



## Note introduttive al tariffario

*Importi minimi fatturati: fino a 5€ l'importo della fattura sarà di 5€ oltre all'IVA, tra 5€ e 10€ l'importo della fattura sarà di 10€ oltre all'IVA*

*Le descrizioni delle prestazioni di laboratorio riportate nel presente tariffario possono subire rettifiche al fine di fornire una maggiore chiarezza espositiva delle stesse. Tali trasformazioni non danno luogo a cambiamento delle prove, che mantengono la medesima "chiave".*

*Gli elenchi delle prove accreditate presso le diverse sedi dell'IZSLER (sede centrale e sedi periferiche) sono consultabili nel sito del SINAL (Sistema Nazionale Accreditamento Laboratori) <http://www.sinal.it/ita/asp/Laboratori.asp?TipoPagina=SINGOLA&NumeroAccr=0148>*


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Batteriologica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

Chiave	DESCRIZIONE	TECNICA	TARIFFA
50A	Actinomiceti termofili	Microbiologica	8,80
2685A	Adesività batterica su coltura cellulare	Coltura cellulare	78,40
1935A	Aeromonas hydrophila	MF (Membrana Filtrante)	6,54
1933A	Aeromonas spp.	MF (Membrana Filtrante)	6,44
122A	Antibiogramma	Kirby-Bauer	8,86
159A	Bacillus anthracis: agente eziologico	Microbiologica	7,30
160A	Bacillus anthracis: agente eziologico	Microscopica	6,46
162A	Bacillus anthracis: agente eziologico	Termoprec. Ascoli	26,28
163A	Bacillus cereus	Microbiologica	31,68
3133A	Bacillus cereus presunto	Microbiologica	17,35
166A	Bacillus spp.	Microbiologica	7,30
2349A	Batteri alofili	Microbiologica	8,65
2612A	Biotossine algali tipo ASP (Acido domoico)	Test strip	52,10
2616A	Biotossine algali tipo Ciguatossine nei molluschi bivalvi	Kit immunoenzimatico	40,99
2963A	Biotossine algali tipo DSP	Prova Biologica su topini	86,92
2614A	Biotossine algali tipo DSP nei molluschi - gruppo acido ocadaico	Kit immunoenzimatico	78,92
2615A	Biotossine algali tipo DSP nei molluschi - gruppo yessotossine	Kit immunoenzimatico	82,52
1665A	Biotossine algali tipo PSP nei molluschi bivalvi	Prova Biologica su topini	64,35
2613A	Biotossine algali tipo PSP nei molluschi bivalvi	Test strip	51,95
224A	Brochotrix thermosphacta	Microbiologica	12,94
239A	Brucella spp.: agente eziologico	Microbiologica	5,82
240A	Brucella spp.: agente eziologico	Prova Biologica su cavia	188,98

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Batteriologica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2746A	Campylobacter	Microbiologica	13,97
256A	Campylobacter jejuni	Microbiologica	13,97
2930A	Campylobacter spp. - Conta delle colonie	Microbiologica	14,09
2388A	Campylobacter termotolleranti	Microbiologica	13,22
1662A	Carica batterica aerobia acqua	Microbiologica a 22°C	6,05
269A	Carica batterica aerobia acqua	Microbiologica a 36°C	6,05
1944A	Carica batterica aerobia mesofila	Microbiologica su aria	2,97
2398A	Carica batterica aerobia mesofila	Microbiologica dopo aspirazione di volume d'ari	3,56
273A	Carica batterica aerobia mesofila	Microbiologica	7,22
2091A	Carica batterica aerobia mesofila (spore)	Microbiologica	11,77
275A	Carica batterica aerobia psicrotrofa	Microbiologica	8,67
276A	Carica batterica aerobia termodurica	Microbiologica	8,61
277A	Carica batterica aerobia termofila	Microbiologica	7,08
2092A	Carica batterica aerobia termofila (spore)	Microbiologica	7,58
272A	CARICA BATTERICA AEROBIA TOTALE	Microbiologica	5,11
280A	Carica batterica anaerobia mesofila	Microbiologica	11,55
282A	Carica batterica anaerobia termofila	Microbiologica	11,55
2154A	CBT mesofila con piastra per apposizione	Microbiologica	3,40
289A	Cellule algali Alexandrium	Microscopica	7,49
290A	Cellule algali Dinophysis	Microscopica	7,49
2248A	Cellule algali Lingulodinium polyedrum	Microscopica	7,49
2247A	Cellule algali Protoceratium reticulatum	Microscopica	7,49

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE** ALIMENTI

**GRUPPO** Prova Batteriologica

Chiave	DESCRIZIONE	TECNICA	TARIFFA
288A	Cellule algali tossiche o potenzialmente tossiche	Microscopica	7,49
336A	Clostridi anaerobi solfito riduttori	Microbiologica	13,73
1928A	Clostridi anaerobi solfito riduttori (acqua)	MF (Membrana Filtrante)	6,67
337A	Clostridi anaerobi solfito riduttori (acqua)	Microbiologica	5,13
338A	Clostridi anaerobi solfito riduttori (spore)	Microbiologica	22,11
339A	Clostridium botulinum	Microbiologica + Prova Biologica	112,04
2020A	CLOSTRIDIUM PERFRINGENS	Microbiologica	25,25
2295A	Clostridium perfringens	MF (Membrana Filtrante)	6,67
340A	Clostridium perfringens	Microbiologica	25,39
2021A	Clostridium perfringens (forme vegetative)	Microbiologica	25,25
2022A	Clostridium perfringens (spore)	Microbiologica	25,25
1943A	Coliformi	Microbiologica su aria	3,03
353A	Coliformi	Microbiologica a 37°C	8,17
354A	Coliformi	MPN	32,45
355A	Coliformi	Microbiologica a 30°C	7,75
2377A	Coliformi con piastra per apposizione	Microbiologica	2,73
356A	Coliformi fecali	Microbiologica	8,22
357A	Coliformi fecali	MPN	32,45
358A	Coliformi fecali acqua	MF (Membrana Filtrante)	4,56
2175A	Coliformi fecali con piastra per apposizione	Microbiologica	2,73
352A	Coliformi totali acqua	MF (Membrana Filtrante)	4,14
3136A	Enterobacter sakazakii	Microbiologica	16,29

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Batteriologica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2399A	Enterobacteriaceae	Microbiologica dopo aspirazione di volume d'ari	2,81
2997A	Enterobacteriaceae	MPN a 30°C	11,34
2998A	Enterobacteriaceae	MPN a 37°C	11,34
3028A	Enterobacteriaceae	Microbiologica a 30°C	8,20
3029A	Enterobacteriaceae	Microbiologica a 37°C	8,20
445A	Enterobacteriaceae	Microbiologica	9,17
2156A	Enterobacteriaceae con piastra per apposizione	Microbiologica	2,81
446A	Enterococchi acqua (Streptococchi fecali)	MF (Membrana Filtrante)	4,48
2084A	Enterotossina Bacillus cereus	Agglutinazione passiva inversa al lattice (RPLA)	28,98
1177A	Enterotossine stafilococciche	Agglutinazione passiva inversa al lattice (RPLA)	27,90
3119A	Enterotossine stafilococciche	ELFA	42,50
1178A	Enterotossine stafilococciche (A, B, C, D, E)	ELISA screening (kit Transia Plate SE)	14,90
463A	Esame batteriologico	Microbiologica	9,71
1663A	ESAME BATTERIOLOGICO ACQUA	Microbiologica	25,10
1533A	Esame batteriologico carni muscolo	Microbiologica	8,80
1534A	Esame batteriologico carni visceri (rene)	Microbiologica	7,92
1387A	Esame batteriologico latte (1 terreno colturale)	Microbiologica	1,59
1946A	Esame batteriologico latte (agar sangue + TKT)	Microbiologica	2,23
1116A	Esame batteriologico latte (ricerca Streptococcus agalactiae)	Microbiologica (TKT)	1,37
476A	Esame sieroinnesto	Microscopica a fresco	11,66
1667A	Escherichia coli	MPN	39,88
1882A	Escherichia coli	Petrifilm	19,05

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Batteriologica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

1927A	Escherichia coli	MF (Membrana Filtrante)	5,55
485A	Escherichia coli	Microbiologica	10,11
2633A	Escherichia coli beta glucuronidasi positivi	Microbiologica	14,53
2687A	Escherichia coli beta glucuronidasi positivi	MPN	14,55
2174A	Escherichia coli con piastra per apposizione	Microbiologica	3,13
1402A	Escherichia coli O157	Immuno Separazione Magnetica	57,89
489A	Escherichia coli O157 H7	Microbiologica	27,80
559A	Francisella tularensis (Tularemia): agente eziologico	Microbiologica	12,85
1219A	Gene/geni codificanti Verotossine Escherichia coli	Coltura cellulare	19,93
591A	Identificazione ceppo batterico	Microbiologica	6,03
597A	Identificazione Clostridi	Microbiologica	15,75
490A	Identificazione Escherichia coli	Sierologica	18,50
676A	Identificazione Listeria spp.	Microbiologica	18,31
767A	Identificazione Mycobacterium spp.	Microbiologica	60,59
1069A	Identificazione Salmonella spp.	Sierologica	30,32
1855A	Identificazione Salmonella spp.	Microbiologica	30,32
1403A	Identificazione Stafilococcus spp.	Microbiologica	16,14
603A	Identificazione Streptococcus spp.	Microbiologica	12,99
2011A	Identificazione Vibrio cholerae	Sierologica	16,81
1222A	Identificazione Vibrio spp.	Microbiologica	46,89
2566A	Identificazione Yersinia enterocolitica	Microbiologica	27,23
2567A	Identificazione Yersinia enterocolitica	Sierologica	12,78

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Batteriologica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2004A	LATTOBACILLI	Microbiologica	6,63
643A	Lattobacilli	Microbiologica	11,71
2005A	Lattobacilli mesofili	Microbiologica	6,58
2006A	Lattobacilli termofili	Microbiologica	6,58
2007A	LATTOCOCCHI	Microbiologica	7,88
2010A	Lattococchi	Microbiologica	7,88
2008A	Lattococchi mesofili	Microbiologica	7,88
2009A	Lattococchi termofili (Streptococcus thermophilus)	Microbiologica	7,88
1961A	Lieviti	Microbiologica	8,46
2400A	Lieviti	Microbiologica dopo aspirazione di volume d'ari	3,71
1385A	Listeria monocytogenes	ELFA	23,90
672A	Listeria monocytogenes	Microbiologica	14,81
673A	Listeria monocytogenes	MPN	38,03
674A	Listeria monocytogenes	Prova Biologica su topini	47,67
2224A	Listeria monocytogenes in pool	Microbiologica	9,92
1384A	Listeria spp.	ELFA	19,44
2031A	Listeria spp.	Microbiologica	8,09
2689A	Listeria spp. in pool	Microbiologica	8,09
1945A	MICETI	Microbiologica su aria	3,26
1960A	Miceti	Microbiologica	7,73
2066A	Miceti	MF (Membrana Filtrante)	6,42
2402A	MICETI	Microbiologica dopo aspirazione di volume d'ari	3,71

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Batteriologica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

751A	MICETI	Microbiologica	8,16
2177A	Miceti con piastra per apposizione	Microbiologica	2,86
753A	Micrococcaceae	Microbiologica	8,02
2710A	Microrganismi	Microbiologica a 30°C	8,91
759A	Mixosporidiosi	Microscopica	1,72
1959A	Muffe	Microbiologica	7,62
2401A	Muffe	Microbiologica dopo aspirazione di volume d'ari	3,71
2350A	Mycobacterium avium subs paratuberculosis: agente eziologico	Microbiologica dopo centrifugazione	15,23
773A	Mycobacterium avium subs paratuberculosis: agente eziologico	Microbiologica dopo sedimentazione	17,27
768A	Mycobacterium paratuberculosis	Microscopica	10,35
774A	Mycobacterium spp.: agente eziologico	Microbiologica	46,09
775A	Mycobacterium spp.: agente eziologico	Prova Biologica su cavia	188,98
2271A	Paenibacillus larvae spore (Peste americana): agente eziologico	Microbiologica	12,41
1004A	Prova sterilità	Microbiologica	61,09
1009A	Pseudomonas aeruginosa	Microbiologica	8,09
1931A	Pseudomonas aeruginosa	MF (Membrana Filtrante)	6,81
2996A	Pseudomonas aeruginosa	Microbiologica dopo aspirazione di volume d'ari	3,34
1936A	Pseudomonas spp.	MF (Membrana Filtrante)	6,81
2445A	Pseudomonas spp.	Microbiologica	8,09
1067A	Salmonella spp.	Microbiologica	13,85
1386A	Salmonella spp.	ELFA	16,53
1668A	Salmonella spp.	MPN	21,34

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario




**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Batteriologica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

1929A	Salmonella spp.	MF (Membrana Filtrante)	16,29
1903A	Salmonella spp. in pool	Microbiologica	11,46
1079A	Shigella spp.	Microbiologica	13,39
1934A	Shigella spp.	MF (Membrana Filtrante)	6,58
1092A	Sostanze inibenti	Microbiologica B. subtilis	5,95
2690A	Stabilità dei prodotti a base di carne trattati termicamente	Microbiologica	33,21
2727A	Stafilococchi aurei lecitinasi e coagulasi positivi	Microbiologica	11,25
1930A	Stafilococchi coagulasi-positivi	MF (Membrana Filtrante)	4,68
2345A	Stafilococchi coagulasi-positivi	Microbiologica	13,15
2995A	Stafilococchi coagulasi-positivi	Microbiologica dopo aspirazione di volume d'ari	3,30
2176A	Stafilococchi con piastra per apposizione	Microbiologica	3,04
1104A	Staphylococcus aureus	Microbiologica	11,13
2274A	Staphylococcus aureus	Petrifilm	19,05
1932A	Staphylococcus spp.	MF (Membrana Filtrante)	4,15
2046A	Staphylococcus spp.	Microbiologica	7,96
2202A	STERILITA' CONSERVE	Microbiologica	61,09
1107A	Sterilità conserve	Microbiologica	61,09
447A	Streptococchi fecali	Microbiologica	10,56
2246A	Streptococchi fecali ed Enterococchi acqua	MPN	25,21
1170A	Tossicità	Prova Biologica su topini	21,61
1174A	Tossina botulinica	Prova Biologica su topini	62,33
2085A	Tossina Clostridium perfringens	Agglutinazione passiva inversa al lattice (RPLA)	18,49

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Batteriologica

**Chiave DESCRIZIONE****TECNICA****TARIFFA**

3131A	Tossine cianobatteriche (Cilindrospermopsina)	ELISA (kit TECNA)	22,77
3132A	Tossine cianobatteriche (Microcistine/Nodularine)	ELISA (kit TECNA)	23,83
1220A	Vibrio cholerae	Microbiologica	27,10
1221A	Vibrio parahaemolyticus	Microbiologica	43,27
2238A	Vibrio parahaemolyticus	MPN	30,80
1937A	Vibrio spp.	MF (Membrana Filtrante)	6,44
1938A	Vibrio spp.	Microbiologica	24,51
1235A	Yersinia enterocolitica	Microbiologica	16,70

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

1523A	16OH-Stanozololo	LC-MS/MS	74,71
2384A	17-Alfa-Boldenone-Coniugato	LC-MS/MS	74,71
2382A	17-Alfa-Boldenone-Libero	LC-MS/MS	72,30
2383A	17-Beta Boldenone-Libero	LC-MS/MS	72,09
2385A	17-Beta-Boldenone-Coniugato	LC-MS/MS	74,51
3A	17-Beta-Estradiolo	RIA	21,25
3092A	19-Nortestosterone (Nandrolone)	ELISA screening	35,42
4A	19-Nortestosterone (Nandrolone)	ELISA	25,53
1259A	Abamectina	HPLC	60,17
8A	Acefate	GC	62,85
9A	Acefate	GC-MS	75,45
3160A	Acetamidiprid	LC-MS/MS	56,93
1702A	Acetilpromazina	ELISA	18,48
1745A	ACIDI CARBOSSILICI	HPLC	32,88
1817A	ACIDI GRASSI	GC	53,79
2490A	ACIDI GRASSI LIBERI	GC-Clavizel	49,33
2681A	ACIDI GRASSI LIBERI	GC	87,50
2492A	Acidi grassi monoinsaturi liberi	GC-Clavizel	49,33
1813A	Acidi grassi monoinsaturi totali	GC	53,79
2277A	Acidi grassi monoinsaturi totali	GC-Clavizel	48,68
2494A	Acidi grassi non identificati liberi	GC-Clavizel	49,33
2276A	Acidi grassi non identificati totali	GC-Clavizel	46,89

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2493A	Acidi grassi polinsaturi liberi	GC-Clavizel	49,33
1814A	Acidi grassi polinsaturi totali	GC	53,79
2279A	Acidi grassi polinsaturi totali	GC-Clavizel	48,68
2491A	Acidi grassi saturi liberi	GC-Clavizel	49,33
1812A	Acidi grassi saturi totali	GC	53,79
2278A	Acidi grassi saturi totali	GC-Clavizel	48,68
1811A	ACIDI GRASSI TOTALI	GC	53,79
2275A	ACIDI GRASSI TOTALI	GC-Clavizel	46,89
2841A	Acidità	NIR	15,99
2940A	Acidità	FTIR	16,46
3052A	Acidità libera	Titrimetrico	32,41
19A	Acidità titolabile	Titrimetrico	32,41
2516A	Acido 2-amminobutirrico libero	Cromatografia ionica	60,13
2517A	Acido 2-amminobutirrico totale	Cromatografia ionica	68,10
1741A	Acido acetico	HPLC	32,88
20A	Acido acetilsalicilico	HPLC	26,54
2622A	Acido acetilsalicilico	LC-MS	65,21
1825A	Acido arachico (C20:0)	GC	53,79
2834A	Acido arachico (C20:0)	NIR	15,99
2655A	Acido arachico libero (C20:0)	GC	87,50
2656A	Acido arachidonico libero (C20:4)	GC	87,50
22A	Acido ascorbico	HPLC	29,08

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

# Prestazioni di laboratorio IZSLER



SETTORE

ALIMENTI

GRUPPO

Prova Chimica

Chiave DESCRIZIONE

TECNICA

TARIFFA

23A	Acido ascorbico	Titrimetrico	13,58
2697A	Acido ascorbico	Cromatografia ionica	34,23
2540A	Acido aspartico libero	Cromatografia ionica	60,13
2541A	Acido aspartico totale	Cromatografia ionica	68,10
3047A	Acido behenico (C22:0)	GC	65,33
2657A	Acido behenico libero (C22:0)	GC	87,50
24A	Acido benzoico	HPLC	33,20
1742A	Acido butirrico	HPLC	32,88
2658A	Acido caprico libero (C10:0)	GC	87,50
2659A	Acido caprilico libero (C8:0)	GC	87,50
2660A	Acido caproico libero (C6:0)	GC	87,50
2228A	Acido citrico	Cromatografia ionica	33,39
2242A	Acido D 3 idrossibutirrico	Enzimatico	36,23
2661A	Acido docosaesaenoico libero (C22:6)	GC	87,50
1827A	Acido eicosadenoico (C20:2)	GC	53,79
2669A	Acido eicosadienoico libero (C20:2)	GC	87,50
2662A	Acido eicosapentaenoico libero(C20:5)	GC	87,50
2663A	Acido eicosatrienoico libero (C20:3)	GC	87,50
1826A	Acido eicosenoico (C20:1)	GC	53,79
2842A	Acido eicosenoico (C20:1)	NIR	15,99
2664A	Acido eicosenoico libero (C20:1)	GC	87,50
2832A	Acido eptadecanoico (C17:0)	NIR	15,99

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

# Prestazioni di laboratorio IZSLER


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

3048A	Acido eptadecanoico (C17:0)	GC	65,33
2665A	Acido eptadecanoico libero (C17:0)	GC	87,50
2833A	Acido eptadecenoico (C17:1)	NIR	15,99
3043A	Acido eptadecenoico (C17:1)	GC	65,33
2510A	Acido gamma amminobutirrico (GABA) libero	Cromatografia ionica	60,13
2511A	Acido gamma amminobutirrico (GABA) totale	Cromatografia ionica	68,10
2668A	Acido gamma linolenico libero (C18:3)	GC	87,50
31A	Acido glutammico	Enzimatico	36,23
2538A	Acido glutammico libero	Cromatografia ionica	60,13
2539A	Acido glutammico totale	Cromatografia ionica	68,10
1625A	Acido isoascorbico	HPLC	29,08
2244A	Acido L lattico	Enzimatico	36,23
32A	Acido L lattico	Colorimetrico AAI	20,20
1740A	Acido lattico	HPLC	32,88
2666A	Acido laurico libero (C12:0)	GC	87,50
3046A	Acido lignocericico (C24:0)	GC	65,33
2845A	Acido linoleico (C18:2)	NIR	15,99
2667A	Acido linoleico libero (C18:2)	GC	87,50
1824A	Acido linolenico (C18:3)	GC	53,79
2844A	Acido linolenico (C18:3)	NIR	15,99
2670A	Acido linolenico libero (C18:3)	GC	87,50
1818A	Acido miristico (C14:0)	GC	53,79

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2671A	Acido miristico libero (C14:0)	GC	87,50
34A	Acido nalidixico	HPLC	45,79
2672A	Acido nervonico libero (C24:1)	GC	87,50
35A	Acido nicotinico	HPLC	40,06
1822A	Acido oleico (C18:1)	GC	53,79
2835A	Acido oleico (C18:1)	NIR	15,99
2673A	Acido oleico libero (C18:1)	GC	87,50
37A	Acido ossalico	HPLC	27,95
38A	Acido oxolinico	HPLC	45,79
1819A	Acido palmitico (C16:0)	GC	53,79
2836A	Acido palmitico (C16:0)	NIR	15,99
2674A	Acido palmitico libero (C16:0)	GC	87,50
1820A	Acido palmitoleico (C16:1)	GC	53,79
2837A	Acido palmitoleico (C16:1)	NIR	15,99
2675A	Acido palmitoleico libero (C16:1)	GC	87,50
39A	Acido para-ossibenzoico	HPLC	33,20
2768A	Acido piruvico	HPLC	30,85
1744A	Acido propionico	HPLC	32,88
1261A	Acido salicilico	HPLC	33,20
42A	Acido sorbico	HPLC	33,20
1821A	Acido stearico (C18:0)	GC	53,79
2843A	Acido stearico (C18:0)	NIR	15,99

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

# Prestazioni di laboratorio IZSLER



SETTORE

ALIMENTI

GRUPPO

Prova Chimica

Chiave DESCRIZIONE

TECNICA

TARIFFA

2676A	Acido stearico libero (C18:0)	GC	87,50
2243A	Acido succinico	Enzimatico	36,52
2286A	Acido succinico	Cromatografia ionica	33,16
2677A	Acido tricosanoico libero (C23:0)	GC	87,50
2230A	Acqua aggiunta	Calcolo	2,19
43A	Acqua libera (Aw)	Potenziometrico	10,12
44A	Acqua ossigenata	Chimico-fisico	19,08
1898A	ACQUE - POTABILITA' ZOOTECNICA	Multipla	62,02
1899A	ACQUE - TABELLA C3	Multipla	142,84
1900A	ACQUE - TABELLA C3 CON METALLI	Multipla	173,45
2381A	ADD (Boldione)	LC-MS/MS	72,47
1998A	Aflatossina B1	ELISA	25,44
2332A	Aflatossina B1	LC-MS	53,66
2412A	Aflatossina B1	LC-MS/MS	53,66
62A	Aflatossina B1	HPLC	35,60
63A	Aflatossina B1	TLC	25,99
1262A	Aflatossina B2	TLC	25,99
2333A	Aflatossina B2	LC-MS	53,66
2413A	Aflatossina B2	LC-MS/MS	53,66
64A	Aflatossina B2	HPLC	35,60
1263A	Aflatossina G1	TLC	25,99
2334A	Aflatossina G1	LC-MS	53,66

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario




**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2414A	Aflatossina G1	LC-MS/MS	53,66
65A	Aflatossina G1	HPLC	35,60
1264A	Aflatossina G2	TLC	25,99
2335A	Aflatossina G2	LC-MS	53,66
2415A	Aflatossina G2	LC-MS/MS	53,66
66A	Aflatossina G2	HPLC	35,60
2329A	Aflatossina M1	LC-MS	63,81
2409A	Aflatossina M1	LC-MS/MS	46,94
67A	Aflatossina M1	ELISA	18,96
68A	Aflatossina M1	HPLC	35,60
2330A	Aflatossina M2	LC-MS	63,81
69A	Aflatossina M2	HPLC	35,60
1265A	AFLATOSSINE (B1, B2, G1 e G2)	HPLC	35,60
2336A	AFLATOSSINE (B1, B2, G1 e G2)	LC-MS	53,66
2411A	AFLATOSSINE (B1, B2, G1 e G2)	LC-MS/MS	53,66
71A	AFLATOSSINE (B1, B2, G1 e G2)	TLC	25,99
70A	Aflatossine (B1, B2, G1 e G2)	ELISA	21,52
1266A	AFLATOSSINE M (M1 e M2)	HPLC	47,30
2331A	AFLATOSSINE M (M1 e M2)	LC-MS	63,81
2291A	AHD (metabolita Nitrofurantoina)	LC-MS/MS	89,20
2512A	Alanina libera	Cromatografia ionica	60,13
2513A	Alanina totale	Cromatografia ionica	68,10

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

# Prestazioni di laboratorio IZSLER


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

82A	Albendazolo	HPLC	60,17
87A	Aldrin	GC	62,96
88A	Aldrin	GC-MS	75,59
89A	Alfa-endosulfan	GC	62,96
90A	Alfa-endosulfan	GC-MS	75,59
91A	Alfa-HCH	GC	62,96
92A	Alfa-HCH	GC-MS	75,59
1693A	Alfametrina	GC	60,23
1694A	Alfametrina	GC-MS	72,93
1518A	Alfa-Nandrolone (17-Alfa-19-Nortestosterone)	LC-MS/MS	86,33
2862A	Alfa-tocoferolo	HPLC	42,10
2861A	Alfa-tocoferolo acetato	HPLC	42,11
1524A	Alfa-trenbolone	LC-MS/MS	86,33
2957A	Alfa-zearalenolo	LC-MS/MS	105,98
95A	Alluminio	AAS	26,20
2580A	Amaranto (E123)	HPLC	59,03
100A	Amido	Polarimetria	26,73
1810A	Amido	Enzimatico	36,54
98A	Amido	Chimico-fisico	18,91
1866A	Amido su ss	NIR	16,46
99A	Amido su tq	NIR	16,46
1267A	Aminosidina	Elettroforesi	26,44

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

104A	Amitraz	GC	70,67
2496A	AMMINOACIDI LIBERI	Cromatografia ionica	62,94
2497A	AMMINOACIDI TOTALI	Cromatografia ionica	70,27
106A	Ammoniaca	Spettrofotometria UV/Vis	30,07
107A	Ammoniaca	Colorimetrico AAI	20,20
3061A	Ammoniaca	Potenziometrico	19,49
2356A	Ammoniaca nell'acqua	Colorimetrico	14,91
108A	Amoxicillina	Elettroforesi	26,44
109A	Amoxicillina	HPLC	60,17
110A	Amoxicillina	Microbiologica	16,11
2443A	Amoxicillina	LC-MS	71,65
2290A	AMOX (metabolita Furaltadone)	LC-MS/MS	89,20
111A	Ampicillina	Elettroforesi	26,44
112A	Ampicillina	HPLC	60,17
113A	Ampicillina	Microbiologica	16,11
2442A	Ampicillina	LC-MS	71,65
2954A	ANALISI MERCEOLOGICA DEL MIELE	FTIR	16,46
3038A	ANALISI MERCEOLOGICA DEL MIELE	NIR	16,46
119A	Anidride fosforica	Spettrofotometria UV/Vis	30,41
1762A	ANTIBIOTICI MACROLIDI	Elettroforesi	26,44
1434A	ANTIOSSIDANTI (BHA, BHT)	HPLC	48,02
1269A	ANTIPARASSITARI BENZIMIDAZOLICI	HPLC	43,99

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario



SETTORE

GRUPPO

Chiave	DESCRIZIONE	TECNICA	TARIFFA
126A	Antracene	HPLC	72,32
2289A	AOZ (metabolita Furazolidone)	LC-MS/MS	89,20
127A	Apramicina	Microbiologica	16,11
1755A	Apramicina	Elettroforesi	26,44
2179A	Apramicina	LC-MS	71,65
2450A	Arachide	ELISA	19,52
2498A	Arginina libera	Cromatografia ionica	60,13
2499A	Arginina totale	Cromatografia ionica	68,10
129A	Arsenico	AAS	30,39
2508A	Asparagina libera	Cromatografia ionica	60,13
2509A	Asparagina totale	Cromatografia ionica	68,10
143A	Atrazina	GC-MS	75,59
1270A	AVERMECTINE	HPLC	59,56
1271A	Avilamicina	Elettroforesi	26,44
1272A	Avilamicina	HPLC	54,58
146A	Avilamicina	Microbiologica	16,11
2717A	Avilamicina	LC-MS/MS	71,03
1273A	Avoparcina	Elettroforesi	26,44
148A	Avoparcina	Microbiologica	17,60
2781A	Azaperolo	ELISA	33,56
2782A	Azaperone	ELISA	33,77
151A	Azinfos etile	GC	62,85

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE** ALIMENTI

**GRUPPO** Prova Chimica

Chiave	DESCRIZIONE	TECNICA	TARIFFA
152A	Azinfos etile	GC-MS	75,45
153A	Azinfos metile	GC	62,85
154A	Azinfos metile	GC-MS	75,45
3126A	Azocarminio B	HPLC	60,57
3127A	Azocarminio G	HPLC	60,59
3128A	Azorubina (Carmoisina E122)	HPLC	60,42
155A	Azoto ammoniacale/Azoto totale	Calcolo	2,19
1726A	Azoto non caseinico (NCN)	Kjeldhal	22,79
157A	Azoto non proteico (NPN)	Kjeldhal	22,79
156A	Azoto totale	Kjeldhal	22,79
2090A	Azoto totale	DUMAS	26,57
158A	Azoto totale volatile	Chimico-fisico	17,72
1274A	Bacitracina	Elettroforesi	26,44
173A	Basi azotate volatili (BAV)	Chimico-fisico	17,72
174A	Basi azotate volatili (BAV)	Titrimetrico	28,14
2765A	Beclometasone	LC-MS/MS	90,53
2231A	BEFFE	Calcolo	2,19
2232A	Beffe sulle proteine della carne	Calcolo	2,19
181A	Benzo(a)pirene	HPLC	72,32
183A	Benzo(b)fluorantene	HPLC	72,32
185A	Benzo(ghi)perilene	HPLC	72,32
187A	Benzo(k)fluorantene	HPLC	72,32

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

1275A	Benzodiazepine	ELISA	18,28
1276A	BETA-AGONISTI	ELISA	19,52
2991A	Beta-agonisti	ELISA screening	26,05
190A	BETA-AGONISTI CLENBUTEROLO SIMILI	TLC	28,82
2432A	BETA-AGONISTI CLENBUTEROLO SIMILI	ELISA	30,70
2434A	BETA-AGONISTI CLENBUTEROLO SIMILI	LC-MS/MS	86,33
3000A	Beta-agonisti clenbuterolo simili	ELISA screening	25,76
2435A	BETA-AGONISTI FENOLICI	LC-MS/MS	86,33
2763A	BETA-AGONISTI SALBUTAMOLO SIMILI	ELISA	30,51
3001A	Beta-agonisti salbutamolo simili	ELISA screening	25,58
193A	Beta-endosulfan	GC	62,96
194A	Beta-endosulfan	GC-MS	75,59
195A	Beta-HCH	GC	62,96
196A	Beta-HCH	GC-MS	75,59
2446A	Beta-lattoglobulina	ELISA	19,52
1709A	Betametasone	ELISA	31,25
198A	Betametasone	LC-MS/MS	90,73
1517A	Beta-Nandrolone (17-Beta-19-Nortestosterone)	LC-MS/MS	86,33
2578A	Betanina (E162)	HPLC	35,89
1525A	Beta-trenbolone	LC-MS/MS	86,33
2958A	Beta-zearalenolo	LC-MS/MS	106,01
200A	BHA	HPLC	41,87

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

201A	BHT	HPLC	48,13
2696A	Bicarbonati	Titrimetrico	24,22
2548A	Bifentrin	GC	60,29
1779A	Biotossine algali tipo ASP (Acido domoico)	HPLC	32,13
2702A	Bismuto	AAS	39,22
217A	Boldenone	ELISA	19,24
219A	Boldenone	LC-MS/MS	77,92
225A	Bromadiolone	HPLC	56,23
226A	Bromofos etile	GC	62,85
227A	Bromofos etile	GC-MS	75,45
228A	Bromofos metile	GC	62,85
229A	Bromofos metile	GC-MS	75,45
230A	Bromopropilato	GC	47,99
1739A	Butil paraidrossibenzoato	HPLC	33,20
2990A	Butirrofenoni	ELISA screening	33,76
251A	Cadmio	AAS	26,23
252A	Cadmio	Analisi Potenzimetrica Stripping	23,09
254A	Calcio	AAS	25,91
2783A	Carazololo	ELISA	33,56
3055A	Carazololo	ELISA screening	33,17
261A	Carbadox	HPLC	37,82
1277A	CARBAMMATI	GC-MS	57,50

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

# Prestazioni di laboratorio IZSLER



SETTORE

ALIMENTI

GRUPPO

Prova Chimica

Chiave DESCRIZIONE

TECNICA

TARIFFA

1278A	Carbaril	GC-MS	57,50
263A	Carbofention	GC	62,85
264A	Carbofention	GC-MS	75,45
265A	Carbofuran	GC-MS	57,50
266A	Carboidrati	Calcolo	2,19
1865A	Carboidrati su ss	NIR	16,46
267A	Carboidrati su tq	NIR	16,46
2587A	Carminio (Rosso Cocciniglia - E120)	HPLC	35,97
285A	Caseinati	ELISA	36,78
286A	Caseine	Kjeldhal Calcolo	2,19
1816A	Cellulosa	Gravimetrico	26,61
292A	Ceneri	Gravimetrico	17,62
2941A	Ceneri	FTIR	16,46
2170A	Ceneri nel miele	Conduttimetria	19,88
1864A	Ceneri su ss	NIR	16,46
293A	Ceneri su tq	NIR	16,46
1435A	CHINOLONICI	HPLC	45,79
1436A	Chinolonici	Microbiologica	17,60
302A	Cianuri	Chimico-fisico	17,62
303A	Ciflutrin	GC	60,25
309A	Cimiazolo	GC-MS	75,45
312A	Cipermetrina	GC	60,24

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario



# Prestazioni di laboratorio IZSLER


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

313A	Cipermetrina	GC-MS	72,32
2639A	Ciprofloxacina	LC-MS/MS	70,99
314A	Ciprofloxacina	HPLC	45,79
2369A	Cis Clordano	GC	62,96
2370A	Cis Clordano	GC-MS	75,59
1720A	cis-Eptacloro epossido	GC	62,96
1724A	cis-Eptacloro epossido	GC-MS	75,59
2542A	Cistina libera	Cromatografia ionica	60,13
2543A	Cistina totale	Cromatografia ionica	68,10
2504A	Citrullina libera	Cromatografia ionica	60,13
2505A	Citrullina totale	Cromatografia ionica	68,10
1706A	Clenbuterolo	ELISA	19,52
3002A	Clenbuterolo	ELISA screening	25,17
316A	Clenbuterolo	LC-MS/MS	74,71
1698A	Cloramfenicolo	ELISA	27,25
1758A	Cloramfenicolo	Elettroforesi	26,44
1771A	Cloramfenicolo	LC-MS/MS	70,97
3072A	Cloramfenicolo	ELISA screening	23,82
2366A	CLORDANO	GC	66,90
2367A	CLORDANO	GC-MS	66,90
321A	Clorfevinfos	GC	62,85
322A	Clorfevinfos	GC-MS	75,45

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

# Prestazioni di laboratorio IZSLER


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2740A	Clormadinone acetato	LC-MS/MS	94,00
1626A	Cloro residuo libero	Colorimetrico manuale	14,91
324A	Clorpirifos etile	GC	62,85
325A	Clorpirifos etile	GC-MS	75,45
326A	Clorpirifos metile	GC	62,85
327A	Clorpirifos metile	GC-MS	75,45
1703A	Clorpromazina	ELISA	18,48
1286A	Clortetraciclina	Microbiologica	16,11
1774A	Clortetraciclina	Elettroforesi	26,44
2477A	Clortetraciclina	LC-MS/MS	72,11
329A	Clortetraciclina	HPLC	49,43
330A	Clortiofos	GC	62,85
331A	Clortiofos	GC-MS	75,45
1788A	Cloruri	Cromatografia ionica	39,42
332A	Cloruri	Titrimetrico	45,68
2357A	Cloruri nell'acqua	Colorimetrico	14,91
333A	Cloruro di sodio	Colorimetrico AAI	20,20
334A	Cloruro di sodio	NIR	16,46
3163A	Clothianidin	LC-MS/MS	57,42
345A	Cloxacillina	HPLC	60,17
3018A	COCCIDIOSTATICI	LC-MS/MS	102,30
2972A	Coesività	Dinamometria	23,29

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario



SETTORE

GRUPPO

Chiave	DESCRIZIONE	TECNICA	TARIFFA
349A	Colesterolo	GC	50,27
1290A	Colistina	Microbiologica	16,11
3062A	Colistina	LC-MS/MS	77,80
1454A	Collagene	Colorimetrico AAI	18,05
1965A	Collagene	Spettrofotometria UV/Vis	26,44
361A	Collagene su tq	NIR	16,46
364A	Collagene/Proteine	Calcolo	2,19
2577A	COLORANTI ALIMENTARI ROSSI	HPLC	48,37
1901A	Colore	Chimico-fisico	17,62
3024A	COLORE CIE L*a*b*	Colorimetrico	17,62
1750A	COLORE DEGLI ALIMENTI	Colorimetrico	17,62
3049A	COMPOSIZIONE ACIDICA	GC	66,46
2600A	COMPOSIZIONE LIPIDICA	GC-Clavizel	48,68
1805A	Composti Polari	Gravimetrico	32,84
2946A	Conducibilità	FTIR	16,46
3030A	Conducibilità	NIR	16,46
366A	Conducibilità	Potenziometrico	13,63
367A	CONSERVANTI ANTIMICROBICI	HPLC	33,20
1441A	CORTISONICI	LC-MS/MS	91,87
2864A	Cortisonici	ELISA	31,25
3067A	Cortisonici	ELISA screening	31,31
372A	CORTISONICI	ELISA	32,46

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

# Prestazioni di laboratorio IZSLER



SETTORE

ALIMENTI

GRUPPO

Prova Chimica

Chiave DESCRIZIONE

TECNICA

TARIFFA

3113A	Costituenti di origine animale	Microscopica	53,33
374A	Coumaclor	HPLC	56,23
375A	Coumafos	GC	62,85
376A	Coumafos	GC-MS	75,45
377A	Coumafuryl	HPLC	56,23
378A	Coumatetralyl	HPLC	56,23
2586A	Cristal Ponceau 2R	HPLC	35,96
2585A	Cristal Ponceau 6R	HPLC	41,01
3019A	Croma (C*)	Colorimetrico	17,62
383A	Cromo	AAS	26,20
384A	CUMARINICI	HPLC	56,23
2584A	Curcumina (E100)	HPLC	36,40
1859A	Danofloxacin	HPLC	45,79
1431A	DDT totale	Calcolo	3,54
1725A	DDT(isomeri e metaboliti)	GC-MS	76,72
385A	DDT(isomeri e metaboliti)	GC	64,12
3192A	Decochinato	HPLC	41,14
2742A	Delmadinone	LC-MS/MS	93,95
2743A	Delmadinone acetato	LC-MS/MS	93,95
2849A	Delta K	NIR	15,99
2953A	Delta K	Spettrofotometria UV/Vis	18,30
387A	Deltametrina	GC	60,28

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

# Prestazioni di laboratorio IZSLER



SETTORE

ALIMENTI

GRUPPO

Prova Chimica

Chiave DESCRIZIONE

TECNICA

TARIFFA

388A	Deltametrina	GC-MS	72,93
2863A	Delta-tocoferolo	HPLC	42,10
1707A	Desametasone	ELISA	31,25
391A	Desametasone	LC-MS/MS	90,49
393A	Diazinone	GC	62,85
394A	Diazinone	GC-MS	75,45
3012A	Diclazuril	LC-MS/MS	101,56
397A	Diclorvos	GC	62,85
398A	Diclorvos	GC-MS	75,45
1292A	Dicloxacillina	HPLC	60,17
400A	Dieldrin	GC	62,96
401A	Dieldrin	GC-MS	75,59
1710A	Dienestrol	ELISA	18,28
1712A	Dietilstilbestrolo (DES)	ELISA	22,36
2987A	Dietilstilbestrolo (DES)	ELISA screening	24,09
1858A	Difloxacina	HPLC	45,79
2080A	Difosfati	TLC	25,69
406A	Dimefox	GC	62,85
407A	Dimefox	GC-MS	75,45
408A	Dimetoato	GC	62,85
409A	Dimetoato	GC-MS	75,45
2410A	Dimetridazolo	LC-MS/MS	98,60

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2576A	Dimetridazolo	ELISA	31,71
410A	Dimetridazolo	HPLC	36,55
2827A	DIOSSINE (PCDD) E FURANI (PCDF)	Multipla	1.045,82
2925A	DIOSSINE, FURANI E PCB DL	Multipla	1.200,34
1294A	Doramectina	HPLC	60,17
1295A	Doxiciclina	Microbiologica	16,11
1776A	Doxiciclina	Elettroforesi	26,44
2476A	Doxiciclina	LC-MS/MS	70,97
412A	Doxiciclina	HPLC	53,80
2974A	Durezza	Dinamometria	23,29
414A	Durezza acqua	Titrimetrico	14,44
581A	Durezza al taglio	Dinamometria	27,15
421A	EDTA	Colorimetrico	25,94
2971A	Elasticità	Dinamometria	23,29
2551A	Endosulfan-solfato	GC	62,80
437A	Endrin	GC	62,96
438A	Endrin	GC-MS	75,59
2403A	Enrofloxacin	LC-MS/MS	70,99
439A	Enrofloxacin	Elettroforesi	26,44
440A	Enrofloxacin	HPLC	45,79
1296A	Eprinomectina	HPLC	60,17
451A	Eptacloro	GC	62,96

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

452A	Eptacloro	GC-MS	75,59
456A	Eritromicina	Elettroforesi	26,44
457A	Eritromicina	Microbiologica	16,11
3135A	Eritromicina A	LC-MS/MS	64,52
2583A	Eritrosina (E127)	HPLC	35,97
2886A	Erlosio	Cromatografia ionica	30,45
461A	Esaclorobenzene	GC	62,96
462A	Esaclorobenzene	GC-MS	75,59
472A	ESAME MERCEOLOGICO NIR	NIR	16,46
2769A	Esame olfattometrico	Olfattometria (Naso Elettronico)	27,01
2846A	ESAME OLIO NIR	NIR	15,99
1711A	Esestrolo	ELISA	18,28
493A	Etil para-ossibenzoato	HPLC	33,20
1452A	Etiltiouracile	HPLC	28,57
1751A	Etinilestradiolo	ELISA	30,35
2989A	Etinilestradiolo	ELISA screening	22,81
496A	Etinilestradiolo	RIA	21,25
497A	Etion	GC	62,85
498A	Etion	GC-MS	75,45
505A	Fenclorfos	GC	62,85
506A	Fenclorfos	GC-MS	75,45
2096A	FENICOLI	LC-MS/MS	70,97

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2536A	Fenilalanina libera	Cromatografia ionica	60,13
2537A	Fenilalanina totale	Cromatografia ionica	68,10
1451A	Feniltiouracile	HPLC	28,57
507A	Fenitroton	GC	62,85
508A	Fenitroton	GC-MS	75,45
1617A	Fention	GC-MS	75,45
511A	Fenvalerate	GC	60,02
512A	Fenvalerate	GC-MS	72,93
1897A	Ferro	Colorimetrico	14,91
514A	Ferro	AAS	26,20
517A	Fibra frazione ADF	Gravimetrico	28,37
1867A	Fibra frazione ADF su ss	NIR	16,46
518A	Fibra frazione ADF su tq	NIR	16,46
1718A	Fibra frazione NDF	Gravimetrico	28,37
1868A	Fibra frazione NDF su ss	NIR	16,46
1719A	Fibra frazione NDF su tq	NIR	16,46
519A	Fibra grezza	Gravimetrico	28,37
1869A	Fibra grezza su sostanza secca	NIR	16,46
2821A	Fibra grezza su sostanza secca	Calcolo	2,19
521A	Flavomicina	Elettroforesi	26,44
522A	Flavomicina	Microbiologica	16,11
523A	Flubendazolo	HPLC	38,57

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario




**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2550A	Flucitrate	GC	60,36
2618A	Flumequina	LC-MS/MS	70,99
524A	Flumequina	Elettroforesi	26,44
525A	Flumequina	HPLC	45,79
526A	Flumequina	Microbiologica	16,11
1708A	Flumetasone	ELISA	31,25
529A	Flumetasone	LC-MS/MS	90,56
1700A	Flumetrina	GC-MS	72,93
530A	Flumetrina	GC	60,29
534A	Fluoroantene	HPLC	72,32
2741A	Fluorogestone acetato	LC-MS/MS	93,95
536A	Fluvalinate	GC	57,83
537A	Fluvalinate	GC-MS	70,04
538A	Fonofos	GC	62,85
539A	Fonofos	GC-MS	75,45
540A	Forate	GC	62,85
541A	Forate	GC-MS	75,45
542A	Formaldeide (Aldeide formica)	Spettrofotometria UV/Vis	20,20
543A	Formilsulfatazolo	HPLC	38,57
2968A	Forza di rottura	Dinamometria	23,29
546A	Fosalone	GC	62,85
547A	Fosalone	GC-MS	75,45

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

548A	Fosfamidone	GC	62,85
549A	Fosfamidone	GC-MS	75,45
557A	Fosforo	Spettrofotometria UV/Vis	39,23
2945A	Fruttosio	FTIR	16,46
3031A	Fruttosio	NIR	16,46
562A	Fruttosio	Enzimatico	39,98
563A	Fruttosio	Cromatografia ionica	28,89
2139A	Fumonisina B1	LC-MS	45,11
2140A	Fumonisina B2	LC-MS	45,11
2141A	FUMONISINE (B1, B2)	LC-MS	45,11
566A	Fumonisine totali	ELISA	24,85
1442A	Furaltadone	TLC	25,83
1767A	Furaltadone	LC-MS/MS	68,57
567A	Furaltadone	HPLC	36,94
1443A	Furazolidone	TLC	25,83
568A	Furazolidone	HPLC	36,94
569A	Furosina	HPLC	40,79
572A	Gamma-HCH (Lindano)	GC	62,96
573A	Gamma-HCH (Lindano)	GC-MS	75,59
2860A	Gamma-tocoferolo	HPLC	42,10
1756A	Gentamicina	Elettroforesi	26,44
2830A	Gentamicina	ELISA	32,61

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

574A	Gentamicina	Microbiologica	16,11
2744A	GESTAGENI	LC-MS/MS	95,35
2638A	Giallo burro	HPLC	39,85
575A	Glassatura	Gravimetrico	17,49
2518A	Glicina libera	Cromatografia ionica	60,13
2519A	Glicina totale	Cromatografia ionica	68,10
2944A	Glucosio	FTIR	16,46
3032A	Glucosio	NIR	16,46
577A	Glucosio	Enzimatico	39,98
578A	Glucosio	Cromatografia ionica	29,95
2506A	Glutamina libera	Cromatografia ionica	60,13
2507A	Glutamina totale	Cromatografia ionica	68,10
2109A	Glutine	ELISA	19,52
2970A	Gommosità	Dinamometria	23,29
1799A	Granulometria	Gravimetrico	24,17
2482A	Grassi monoinsaturi	GC-Clavizel	46,89
2484A	Grassi non identificati	GC-Clavizel	46,89
2483A	Grassi polinsaturi	GC-Clavizel	46,89
2481A	Grassi saturi	GC-Clavizel	46,89
2480A	GRASSI TOTALI	GC-Clavizel	46,89
2605A	HMMNI (metabolita Dimetridazolo e Ronidazolo)	LC-MS/MS	99,09
592A	Identificazione latte bovino	Elettroforesi	68,06

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

1883A	IDENTIFICAZIONE SPECIE ANIMALE	ELISA	52,90
593A	IDENTIFICAZIONE SPECIE ANIMALE	AGID	54,69
1300A	IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI	HPLC	72,32
2607A	Idrossi Ipronidazolo (metabolita Ipronidazolo)	LC-MS/MS	99,03
2606A	Idrossi Metronidazolo (metabolita Metronidazolo)	LC-MS/MS	98,92
606A	Idrossimetilfurfurale	HPLC	28,29
363A	Idrossiprolina	Colorimetrico AAI	18,05
2522A	Idrossiprolina libera	Cromatografia ionica	60,13
2523A	Idrossiprolina totale	Cromatografia ionica	68,10
3162A	Imidacloprid	LC-MS/MS	56,29
2134A	Impurità insolubili	Gravimetrico	17,59
1804A	Indice di proteolisi	Chimico-fisico	34,69
1886A	Indice di proteolisi	NIR	16,46
1802A	Indice di saponificazione	Titrimetrico	19,38
610A	Indice diastasio	Spettrofotometria UV/Vis	28,60
3022A	Indice giallo/blu (b*)	Colorimetrico	17,62
3023A	Indice rosso/verde (a*)	Colorimetrico	17,62
1780A	INTERVALLO DI FUSIONE	Chimico-fisico	24,07
1437A	IONOFORI	TLC	25,83
1438A	IONOFORI	HPLC	38,71
2167A	Ionofori	Microbiologica	16,11
2575A	Ipronidazolo	ELISA	31,34

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2604A	Ipronidazolo	LC-MS/MS	98,98
624A	Ipronidazolo	HPLC	37,82
625A	Irrancidimento	Test Kreiss	18,43
1302A	Isofenfos	GC	62,85
1303A	Isofenfos	GC-MS	75,45
2528A	Isoleucina libera	Cromatografia ionica	60,13
2529A	Isoleucina totale	Cromatografia ionica	68,10
2885A	Isomaltosio	Cromatografia ionica	30,45
628A	Isoniazide	HPLC	54,58
1717A	Isossisuprina	ELISA	19,52
630A	Isossisuprina	LC-MS/MS	74,71
1304A	Istamina	Elettroforesi capillare	31,83
631A	Istamina	ELISA	26,58
632A	Istamina	HPLC	38,72
2534A	Istidina libera	Cromatografia ionica	60,13
2535A	Istidina totale	Cromatografia ionica	68,10
2630A	ITX (Isopropiltioxantone)	LC-MS/MS	67,88
2631A	ITX (Isopropiltioxantone)	GC-MS	46,61
2632A	ITX (Isopropiltioxantone)	LC-MS	61,14
634A	Ivermectina	HPLC	60,17
2847A	K 232	NIR	15,99
2952A	K 232	Spettrofotometria UV/Vis	18,30

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2848A	K 270	NIR	15,99
2951A	K 270	Spettrofotometria UV/Vis	18,30
2549A	Lambda-Cialotrina	GC	60,32
3013A	Lasalocid	LC-MS/MS	101,70
639A	Lasalocid	Elettroforesi	26,44
640A	Lasalocid	HPLC	38,71
2956A	LATTONI ACIDO RESORCILICO	LC-MS/MS	107,48
645A	Lattosio	Cromatografia ionica	28,89
646A	Lattosio	Enzimatico	34,27
2530A	Leucina libera	Cromatografia ionica	60,13
2531A	Leucina totale	Cromatografia ionica	68,10
664A	Levamisolo	HPLC	37,94
1757A	Lincomicina	Elettroforesi	26,44
2145A	Lincomicina	LC-MS	71,65
3060A	Lincomicina	LC-MS/MS	64,63
666A	Lincomicina	Microbiologica	16,11
1647A	Lipidi	Gravimetrico	28,74
1730A	Lipidi	GC	49,33
667A	Lipidi	Soxhlet	22,79
1863A	Lipidi su sostanza secca	NIR	16,46
2820A	Lipidi su sostanza secca	Calcolo	2,19
668A	Lipidi su tq	NIR	16,46

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

1809A	Lipidi/Proteine	Calcolo	3,54
2502A	Lisina libera	Cromatografia ionica	60,13
2503A	Lisina totale	Cromatografia ionica	68,10
2712A	Lisozima	HPLC	36,43
1748A	Luminosità (L*)	Colorimetrico	17,62
1713A	Mabuterolo	ELISA	19,52
678A	Mabuterolo	LC-MS/MS	74,71
2166A	Macrolidi	Microbiologica	17,60
2931A	Maduramicina	TLC	31,11
3017A	Maduramicina	LC-MS/MS	101,74
680A	Magnesio	AAS	25,91
682A	Malation	GC	62,85
683A	Malation	GC-MS	75,45
2884A	Maltulosio	Cromatografia ionica	30,45
2449A	Mandorla	ELISA	19,52
720A	Manganese	AAS	26,20
1714A	Mapenterolo	ELISA	19,52
722A	Mapenterolo	LC-MS/MS	74,71
2620A	Marbofloxacin	HPLC	45,42
2969A	Masticabilità	Dinamometria	23,29
727A	Mebendazolo	HPLC	43,99
2142A	Medrossiprogesterone	LC-MS/MS	79,61

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE** ALIMENTI

**GRUPPO** Prova Chimica

Chiave	DESCRIZIONE	TECNICA	TARIFFA
2143A	Medrossiprogesterone acetato	LC-MS/MS	79,61
2736A	Megestrol	LC-MS/MS	94,20
2739A	Megestrol acetato	LC-MS/MS	94,56
3011A	Melamina	GC-MS	72,95
2737A	Melengestrol	LC-MS/MS	94,20
2738A	Melengestrol acetato	LC-MS/MS	94,03
2883A	Melezitosio	Cromatografia ionica	30,45
728A	Mercurio	AAS	27,96
2293A	METABOLITI NITROFURANICI	LC-MS/MS	89,20
729A	Metaldeide	HPLC	52,11
1627A	METALLI PESANTI	AAS	27,63
730A	Metamidofos	GC	62,85
731A	Metamidofos	GC-MS	75,45
732A	Metidation	GC	62,85
733A	Metidation	GC-MS	75,45
734A	Metil para-ossibenzoato	HPLC	33,20
3085A	Metilantranilato	HPLC	42,93
318A	Metilclorpindolo (Clopidol)	HPLC	35,60
2766A	Metilprednisolone	LC-MS/MS	90,38
737A	Metiltestosterone	LC-MS/MS	86,13
738A	Metiltiouracile	HPLC	28,57
2532A	Metionina libera	Cromatografia ionica	60,13

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario




**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2533A	Metionina totale	Cromatografia ionica	68,10
1307A	Metomil	GC-MS	57,50
740A	Metomil	GC	62,85
741A	Metossicloro	GC	62,96
742A	Metossicloro	GC-MS	75,59
2574A	Metronidazolo	ELISA	31,10
2603A	Metronidazolo	LC-MS/MS	98,61
748A	Mevinfos	GC	62,85
749A	Mevinfos	GC-MS	75,45
1308A	Monensin	TLC	25,83
3015A	Monensin	LC-MS/MS	101,69
760A	Monensin	Elettroforesi	26,44
761A	Monensin	HPLC	38,71
2556A	Monossido di carbonio	GC	29,78
1309A	Moxidectina	HPLC	60,17
1310A	Nafcillina	HPLC	60,17
3003A	NANDROLONE-TRENBOLONE	LC-MS/MS	86,49
3016A	Narasin	LC-MS/MS	102,07
801A	Narasin	Elettroforesi	26,44
802A	Narasin	HPLC	38,71
803A	Narasin	TLC	25,83
1754A	Neomicina	Elettroforesi	26,44

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

808A	Neomicina	Microbiologica	16,11
3158A	NEONICOTINOIDI	LC-MS/MS	63,91
1772A	Nicarbazina	LC-MS/MS	68,57
814A	Nicarbazina	HPLC	36,97
815A	Nichel	AAS	26,20
2389A	Nifursol	HPLC	36,55
1789A	Nitrati	Cromatografia ionica	39,42
818A	Nitrati	Spettrofotometria UV/Vis	32,13
819A	Nitrati	Colorimetrico AAI	20,20
2358A	Nitrati nell'acqua	Colorimetrico	14,91
1787A	Nitriti	Cromatografia ionica	39,42
822A	Nitriti	Spettrofotometria UV/Vis	22,61
823A	Nitriti	Colorimetrico AAI	20,20
2359A	Nitriti nell'acqua	Colorimetrico	14,91
824A	NITROFURANICI	HPLC	36,94
825A	NITROFURANICI	TLC	25,83
1444A	Nitrofurantoina	TLC	25,83
826A	Nitrofurantoina	HPLC	36,94
1445A	Nitrofurazone	TLC	25,83
827A	Nitrofurazone	HPLC	36,94
2572A	NITROIMIDAZOLICI	ELISA	34,74
2601A	NITROIMIDAZOLICI	LC-MS/MS	100,68

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

# Prestazioni di laboratorio IZSLER


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

828A	NITROIMIDAZOLICI	HPLC	37,82
2448A	Nocciola	ELISA	19,52
2093A	Norfloxacina	HPLC	45,79
831A	Numero di acidità	Titrimetrico	28,14
1878A	Numero di Iodio	NIR	16,46
832A	Numero di Iodio	Titrimetrico	33,27
833A	Ocratossina A	ELISA	24,33
834A	Ocratossina A	HPLC	35,60
2479A	Olaquinox	LC-MS/MS	61,75
836A	Olaquinox	HPLC	37,82
838A	Ometoato	GC	62,85
839A	Ometoato	GC-MS	75,45
2637A	Orange II	HPLC	39,85
2500A	Ornitina libera	Cromatografia ionica	60,13
2501A	Ornitina totale	Cromatografia ionica	68,10
843A	Orto-Para DDD	GC	62,96
844A	Orto-Para DDD	GC-MS	75,59
845A	Orto-Para DDE	GC	62,96
846A	Orto-Para DDE	GC-MS	75,59
847A	Orto-Para DDT	GC	62,96
848A	Orto-Para DDT	GC-MS	75,59
849A	Osfendazolo	HPLC	43,99

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

# Prestazioni di laboratorio IZSLER


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

850A	Osfendazolo sulfone	HPLC	43,99
851A	Ossibendazolo	HPLC	43,99
1806A	Ossidabilità	Titrimetrico	16,58
1311A	Ossitetraciclina	Microbiologica	16,11
1773A	Ossitetraciclina	Elettroforesi	26,44
2433A	Ossitetraciclina	LC-MS/MS	72,21
852A	Ossitetraciclina	HPLC	49,43
853A	Oxacillina	HPLC	60,17
1313A	Oxamil	GC-MS	57,50
2373A	Oxy Clordano	GC	62,96
2374A	Oxy Clordano	GC-MS	75,59
2882A	Palatinosio	Cromatografia ionica	30,45
2760A	Paracetamolo	HPLC	40,90
857A	Para-Para DDD	GC	62,96
858A	Para-Para DDD	GC-MS	75,59
859A	Para-Para DDE	GC	62,96
860A	Para-Para DDE	GC-MS	75,59
861A	Para-Para DDT	GC	62,96
862A	Para-Para DDT	GC-MS	75,59
876A	Paration etile	GC	62,85
877A	Paration etile	GC-MS	75,45
878A	Paration metile	GC	62,85

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

# Prestazioni di laboratorio IZSLER



SETTORE

ALIMENTI

GRUPPO

Prova Chimica

Chiave DESCRIZIONE

TECNICA

TARIFFA

Chiave	DESCRIZIONE	TECNICA	TARIFFA
879A	Paration metile	GC-MS	75,45
2921A	PCB 156 (2,3,3',4,4',5 Esaclorobifenile)	GC	78,01
891A	PCB-101	GC	68,65
892A	PCB-101	GC-MS	80,26
1314A	PCB-105	GC	68,65
1315A	PCB-105	GC-MS	80,26
1316A	PCB-110	GC	68,65
1317A	PCB-110	GC-MS	80,26
1318A	PCB-118	GC	68,65
1319A	PCB-118	GC-MS	80,26
893A	PCB-138	GC	68,65
894A	PCB-138	GC-MS	80,26
1320A	PCB-146	GC	68,65
1321A	PCB-146	GC-MS	80,26
1322A	PCB-149	GC	68,65
1323A	PCB-149	GC-MS	80,26
1324A	PCB-151	GC	68,65
1325A	PCB-151	GC-MS	80,26
895A	PCB-153	GC	68,65
896A	PCB-153	GC-MS	80,26
1326A	PCB-170	GC	68,65
1327A	PCB-170	GC-MS	80,26

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE** ALIMENTI

**GRUPPO** Prova Chimica

Chiave	DESCRIZIONE	TECNICA	TARIFFA
1328A	PCB-177	GC	68,65
1329A	PCB-177	GC-MS	80,26
897A	PCB-180	GC	68,65
898A	PCB-180	GC-MS	80,26
1330A	PCB-183	GC	68,65
1331A	PCB-183	GC-MS	80,26
1332A	PCB-187	GC	68,65
1333A	PCB-187	GC-MS	80,26
899A	PCB-28	GC	68,65
900A	PCB-28	GC-MS	80,26
901A	PCB-52	GC	68,65
902A	PCB-52	GC-MS	80,26
1334A	PCB-95	GC	68,65
1335A	PCB-95	GC-MS	80,26
1336A	PCB-99	GC	68,65
1337A	PCB-99	GC-MS	80,26
903A	Penicillina G	Elettroforesi	26,44
904A	Penicillina G	HPLC	60,17
905A	Penicillina G	Microbiologica	16,11
1338A	Penicillina V	HPLC	60,17
1854A	Penicillina V	Microbiologica	16,11
1614A	PENICILLINE	HPLC	54,58

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

1752A	PENICILLINE PENICILLINASI SENSIBILI	Elettroforesi	26,44
907A	PENICILLINE PENICILLINASI SENSIBILI	Microbiologica	16,11
2891A	Pentaclorofenolo (PCP)	LC-MS/MS	60,93
909A	Perdita di peso dopo cottura	Gravimetrico	17,49
911A	Permetrina	GC	60,23
912A	Permetrina	GC-MS	72,93
2840A	Perossidi	NIR	15,99
914A	Perossidi	Titrimetrico	31,51
2593A	Peso netto	Gravimetrico	13,58
922A	PESTICIDI ALOGENOFOSFORATI	GC	63,59
1339A	PESTICIDI CLORURATI	GC	66,90
2609A	PESTICIDI CLORURATI	GC-MS	77,54
3165A	Pesticidi clorurati	GC	66,59
1341A	PESTICIDI FOSFORATI	GC	64,95
2608A	PESTICIDI FOSFORATI	GC-MS	79,54
2252A	PESTICIDI FOSFORATI in alimenti per uso zootecnico	GC	86,46
1340A	PESTICIDI FOSFORATI nel miele	GC	64,51
2731A	pH	Potenziometrico	5,29
2942A	pH	FTIR	16,46
3033A	pH	NIR	16,46
934A	Piombo	AAS	27,63
935A	Piombo	Analisi Potenzimetrica Stripping	23,09

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

1433A	PIRETROIDI	GC-MS	73,83
939A	PIRETROIDI	GC	61,20
940A	Pirimifos Metile	GC	62,85
941A	Pirimifos Metile	GC-MS	75,45
1344A	POLICLOROBIFENILI (diciotto congeneri)	GC	78,02
1432A	POLICLOROBIFENILI (diciotto congeneri)	GC-MS	84,56
1342A	POLICLOROBIFENILI (sette congeneri)	GC	78,02
1343A	POLICLOROBIFENILI (sette congeneri)	GC-MS	84,56
2893A	POLICLOROBIFENILI DIOSSINA LIKE	Multipla	1.038,80
3070A	POLICLOROBIFENILI NDL (6 congeneri)	GC	68,96
3071A	Policlorobifenili NDL: somma di 6 congeneri	Calcolo	1,74
1345A	POLICLOROBIFENILI: somma di diciotto congeneri	Calcolo	2,19
1346A	POLICLOROBIFENILI: somma di sette congeneri	Calcolo	2,19
2838A	Polifenoli	NIR	15,99
3004A	Polifenoli	Spettrofotometria UV/Vis	19,97
2079A	POLIFOSFATI	TLC	25,69
2082A	Polifosfati	TLC	25,69
944A	Polifosfati	Calcolo	2,19
951A	Potassio	AAS	26,20
1456A	Prednisolone	LC-MS/MS	90,45
1457A	Prednisone	LC-MS/MS	90,48
956A	Profenfos	GC	62,85

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario




**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

957A	Profenfos	GC-MS	75,45
963A	Progesterone	RIA	21,91
2526A	Prolina libera	Cromatografia ionica	60,13
2527A	Prolina totale	Cromatografia ionica	68,10
1704A	Promazina	ELISA	18,48
2988A	Promazine	ELISA screening	22,42
965A	PROMAZINE	ELISA	18,28
970A	Propil para-ossibenzoato	HPLC	33,20
1453A	Propiltiouracile	HPLC	28,57
1705A	Propionilpromazina	ELISA	18,48
1352A	Propoxur	GC-MS	57,50
2089A	Proteine	DUMAS	26,57
973A	Proteine	Kjeldhal	22,79
975A	Proteine della soia	ELISA	19,52
2240A	Proteine dell'albume dell'uovo	ELISA	37,22
2447A	Proteine dell'uovo	ELISA	19,52
1862A	Proteine su sostanza secca	NIR	16,46
2819A	Proteine su sostanza secca	Calcolo	2,19
974A	Proteine su tq	NIR	16,46
1800A	Punto di fusione	Chimico-fisico	19,88
1801A	Punto di scorrimento	Chimico-fisico	24,07
1014A	Quinalfos	GC	62,85

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

1015A	Quinalfos	GC-MS	75,45
1019A	Ractopamina	LC-MS/MS	72,30
2735A	Ractopamina	ELISA	24,53
3050A	Ractopamina	ELISA screening	24,55
3051A	Radioattività (Cs-134 e Cs-137)	Radiospettrometria gamma	37,21
1279A	Radioattività (Cs-134)	Radiospettrometria gamma	33,26
1354A	RADIOATTIVITA' (Cs134, Cs137)	Radiospettrometria gamma	36,38
1280A	Radioattività (Cs-137)	Radiospettrometria gamma	33,26
1020A	Radioattività (Radionuclidi gamma-emittenti)	Radiospettrometria gamma	37,21
2889A	Raffinosio	Cromatografia ionica	30,45
1021A	Rame	AAS	26,20
1022A	Rame	Analisi Potenzimetrica Stripping	23,09
2888A	Ramnosio	Cromatografia ionica	31,00
3021A	Rapporto b*/a*	Calcolo	2,26
2711A	Rapporto frazioni caseiniche ( R )	Elettroforesi capillare	85,72
2948A	Rapporto fruttosio/glucosio	FTIR	16,46
3036A	Rapporto fruttosio/glucosio	NIR	16,46
2949A	Rapporto glucosio/umidità	FTIR	16,46
3037A	Rapporto glucosio/umidità	NIR	16,46
2640A	Residui di gusci e membrane	Chimico-fisico	17,15
1807A	Residuo fisso a 180°C	Gravimetrico	11,70
1510A	Residuo secco	Gravimetrico	17,62

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2999A	Residuo secco	Calcolo	0,01
1037A	Ricerca piume	Microscopica	37,55
1048A	Robenidina	HPLC	35,60
2691A	Robenidina	LC-MS/MS	67,65
1049A	Ronidazolo	HPLC	37,82
2573A	Ronidazolo	ELISA	31,16
2602A	Ronidazolo	LC-MS/MS	98,62
2579A	Rosso 2G (E128)	HPLC	35,97
2582A	Rosso Allura (E129)	HPLC	36,11
2581A	Rosso Cocciniglia A (Ponceau 4R - E124)	HPLC	35,97
1052A	Saccarosio	Enzimatico	39,98
1053A	Saccarosio	Cromatografia ionica	28,89
2943A	Saccarosio	FTIR	16,46
3034A	Saccarosio	NIR	16,46
1056A	Salbutamolo	LC-MS/MS	74,71
1715A	Salbutamolo	ELISA	19,52
1058A	Salinomicina	Elettroforesi	26,44
1059A	Salinomicina	HPLC	38,71
1060A	Salinomicina	TLC	25,83
3014A	Salinomicina	LC-MS/MS	101,76
2621A	Sarafloxacin	HPLC	45,42
1072A	Sedimento latte alimentare	Chimico-fisico Gravimetrico	34,88

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2292A	SEM (metabolita Nitrofurazone)	LC-MS/MS	89,20
2524A	Serina libera	Cromatografia ionica	60,13
2525A	Serina totale	Cromatografia ionica	68,10
3164A	Sieroproteine	Calcolo	2,20
1082A	Sieroproteine (latte)	Kjeldhal	22,79
1085A	Sodio	AAS	25,91
1798A	Solfati	Cromatografia ionica	33,39
1087A	Solfiti	Chimico-fisico	13,51
1088A	Solfiti	Spettrofotometria UV/Vis	24,47
2319A	Solfiti	Cromatografia ionica	38,34
2762A	Solfiti	Enzimatico	37,09
2950A	Somma glucosio e fruttosio	FTIR	16,46
3035A	Somma glucosio e fruttosio	NIR	16,46
3044A	Somma isomeri translinoleici e linolenici	GC	65,33
3045A	Somma isomeri transoleici	GC	65,33
1089A	Sostanze ad azione estrogena	Prova Biologica su topini	22,87
1090A	Sostanze inibenti	Elettroforesi	26,44
1091A	Sostanze inibenti	Microbiologica	16,41
2014A	Sostanze inibenti in pool	Microbiologica	16,11
1094A	Sostanze inibenti non dichiarate	Microbiologica	16,11
1357A	Specie aviare	AGID	30,86
1763A	Specie aviare	ELISA	52,90

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

# Prestazioni di laboratorio IZSLER



SETTORE

ALIMENTI

GRUPPO

Prova Chimica

Chiave DESCRIZIONE

TECNICA

TARIFFA

1358A	Specie bovino	AGID	30,86
1766A	Specie bovino	ELISA	52,90
1856A	Specie coniglio	AGID	30,86
1359A	Specie equino	AGID	30,86
1360A	Specie ovino	AGID	30,86
2294A	Specie ovino	ELISA	52,90
1361A	Specie suino	AGID	30,86
1765A	Specie suino	ELISA	52,90
1759A	Spectinomicina	Elettroforesi	26,44
1096A	Spiramicina	HPLC	38,57
1097A	Spiramicina	Microbiologica	16,11
1362A	Spiramicina	Elettroforesi	26,44
2619A	Spiramicina	LC-MS/MS	63,06
1363A	Stanozololo	ELISA	18,28
1365A	Stanozololo	LC-MS/MS	74,71
2641A	Stanozololo e metaboliti	ELISA	19,02
3090A	Stanozololo e metaboliti	ELISA screening	24,24
1108A	STILBENICI	ELISA	24,08
3089A	Stilbenici	ELISA screening	28,78
1118A	Streptomicina	Microbiologica	16,11
1753A	Streptomicina	Elettroforesi	26,44
2828A	Streptomicina	ELISA	25,66

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

# Prestazioni di laboratorio IZSLER


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

1120A	Stricnina	TLC	25,83
1777A	Succinico deidrogenasi	Colorimetrico manuale	21,09
2559A	SUDAN	HPLC	47,10
2300A	Sudan Red 1	HPLC	35,60
2301A	Sudan Red 1	LC-MS	45,11
2395A	Sudan Red 2	LC-MS	45,11
2560A	Sudan Red 2	HPLC	41,51
2396A	Sudan Red 3	LC-MS	45,11
2561A	Sudan Red 3	HPLC	41,51
2397A	Sudan Red 4	LC-MS	45,11
2562A	Sudan Red 4	HPLC	41,51
1122A	Sulfachinossalina	HPLC	38,57
1461A	Sulfachinossalina	TLC	28,82
2108A	Sulfachinossalina	LC-MS	67,43
1123A	Sulfacoloropiridazina	HPLC	38,57
1473A	Sulfacoloropiridazina	TLC	28,82
2103A	Sulfacoloropiridazina	LC-MS	67,43
1124A	Sulfadiazina	HPLC	38,57
1470A	Sulfadiazina	TLC	28,82
2099A	Sulfadiazina	LC-MS	67,42
2698A	Sulfadiazina	LC-MS/MS	62,87
1125A	Sulfadimetossina	HPLC	38,57

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

# Prestazioni di laboratorio IZSLER



SETTORE

ALIMENTI

GRUPPO

Prova Chimica

Chiave DESCRIZIONE

TECNICA

TARIFFA

Chiave	DESCRIZIONE	TECNICA	TARIFFA
1462A	Sulfadimetossina	TLC	28,82
2107A	Sulfadimetossina	LC-MS	67,42
2719A	Sulfadimetossina	LC-MS/MS	61,31
1126A	Sulfadossina	HPLC	38,57
2251A	Sulfadossina	TLC	28,82
1127A	Sulfafenazolo	HPLC	38,57
1471A	Sulfafenazolo	TLC	28,82
2106A	Sulfafenazolo	LC-MS	67,43
1368A	Sulfaguanidina	HPLC	38,57
1463A	Sulfaguanidina	TLC	28,82
1128A	Sulfamerazina	HPLC	38,57
1468A	Sulfamerazina	TLC	28,82
2101A	Sulfamerazina	LC-MS	67,42
2775A	Sulfamerazina	LC-MS/MS	74,54
1129A	Sulfametazina	HPLC	38,57
1469A	Sulfametazina	TLC	28,82
2077A	Sulfametazina	LC-MS	67,42
2774A	Sulfametazina	LC-MS/MS	74,68
1130A	Sulfametossazolo	HPLC	38,57
1465A	Sulfametossazolo	TLC	28,82
2104A	Sulfametossazolo	LC-MS	67,49
2776A	Sulfametossazolo	LC-MS/MS	73,87

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

1131A	Sulfametossipiridazina	HPLC	38,57
1466A	Sulfametossipiridazina	TLC	28,82
2102A	Sulfametossipiridazina	LC-MS	67,42
1370A	SULFAMIDICI	TLC	28,82
1439A	SULFAMIDICI	HPLC	38,57
2097A	SULFAMIDICI	LC-MS	77,92
1369A	SULFAMIDICI nei mangimi	TLC	25,92
2777A	SULFAMIDICI nel miele	LC-MS/MS	88,29
1133A	Sulfamonometossina	HPLC	38,57
1472A	Sulfamonometossina	TLC	28,82
2105A	Sulfamonometossina	LC-MS	67,68
2773A	Sulfamonometossina	LC-MS/MS	74,28
1134A	Sulfanilamide	HPLC	38,57
1467A	Sulfanilamide	TLC	28,82
2098A	Sulfanilamide	LC-MS	67,42
1135A	Sulfapiridina	HPLC	38,57
1474A	Sulfapiridina	TLC	28,82
2100A	Sulfapiridina	LC-MS	67,49
1136A	Sulfatiazolo	HPLC	38,57
1464A	Sulfatiazolo	TLC	28,82
2076A	Sulfatiazolo	LC-MS	67,42
2591A	Sulfatiazolo	LC-MS/MS	69,13

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario



# Prestazioni di laboratorio IZSLER



SETTORE

GRUPPO

Chiave	DESCRIZIONE	TECNICA	TARIFFA
1526A	Taleranolo (beta-Zearalanolo)	LC-MS/MS	74,71
1527A	Taleranolo (beta-Zearalanolo)	ELISA	18,28
1137A	Tallio	AAS	27,63
1781A	Temperatura di fine fusione	Chimico-fisico	24,07
1782A	Temperatura di inizio fusione	Chimico-fisico	24,07
1860A	Tenore sostanza grassa	Gravimetrico	22,91
2635A	Tensioattivi anionici	Colorimetrico	26,08
2636A	Tensioattivi cationici	Colorimetrico	25,77
1371A	Terbucarb	GC-MS	57,50
1139A	Terbufos	GC	62,85
1140A	Terbufos	GC-MS	75,45
1142A	Terbutalina	LC-MS/MS	74,71
1716A	Terbutalina	ELISA	18,28
1149A	Testosterone	RIA	21,91
1150A	Tetraciclina	HPLC	49,43
1701A	Tetraciclina	Microbiologica	16,11
1775A	Tetraciclina	Elettroforesi	26,44
2472A	Tetraciclina	LC-MS/MS	71,94
1376A	TETRACICLINE	Elettroforesi	26,44
1377A	TETRACICLINE	HPLC	49,25
1378A	TETRACICLINE	Microbiologica	16,11
2478A	TETRACICLINE	LC-MS/MS	66,93

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2831A	TETRACICLINE nel miele	LC-MS/MS	66,74
1154A	Tetraclorvinfos	GC	62,85
1155A	Tetraclorvinfos	GC-MS	75,45
1695A	Tetrametrina	GC	60,25
1696A	Tetrametrina	GC-MS	72,93
2973A	TEXTURE PROFILE ANALYSIS (TPA)	Dinamometria	27,15
3159A	Thiacloprid	LC-MS/MS	56,72
3161A	Thiametoxam	LC-MS/MS	56,72
1158A	Tiabendazolo	HPLC	60,17
1159A	Tiamfenicolo	HPLC	38,57
2094A	Tiamfenicolo	LC-MS/MS	60,71
1160A	Tiamulina	Elettroforesi	26,44
1373A	Tiamulina	Microbiologica	16,11
2144A	Tiamulina	LC-MS	71,65
2718A	Tiamulina	LC-MS/MS	74,30
2881A	Tiamulina (8-alfa-idrossimutilina)	LC-MS/MS	61,75
1162A	Tilmicosina	HPLC	38,57
2880A	Tilmicosina	LC-MS/MS	57,18
1164A	Tilosina	HPLC	38,57
1165A	Tilosina	Microbiologica	16,11
1374A	Tilosina	Elettroforesi	26,44
2391A	Tilosina	LC-MS/MS	83,14

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2829A	Tilosina	ELISA	32,71
3005A	Tilosina	ELISA screening	32,71
1749A	Tinta (a/b)	Colorimetrico	17,62
3020A	Tinta (h)	Colorimetrico	17,62
1166A	Tionazin	GC	62,85
1167A	Tionazin	GC-MS	75,45
2178A	Tiouracile	HPLC	28,57
2181A	TIREOSTATICI	HPLC	25,97
2544A	Tirosina libera	Cromatografia ionica	60,13
2545A	Tirosina totale	Cromatografia ionica	68,10
2839A	Tocoferoli	NIR	15,99
2204A	Tossina HT-2	LC-MS	45,11
1179A	Tossina T-2	ELISA	28,83
2203A	Tossina T-2	LC-MS	45,11
2771A	Tossine T2 e HT2	ELISA	28,83
3086A	Totale TEQ (DIOSSINE - FURANI - dIPCB)	Biotest cellulare - DR CALUX®	193,00
2364A	Toxafene	GC	62,96
2365A	Toxafene	GC-MS	75,59
2371A	Trans Clordano	GC	62,96
2372A	Trans Clordano	GC-MS	75,59
1722A	trans-Eptacloro epossido	GC	62,96
1723A	trans-Eptacloro epossido	GC-MS	75,59

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2887A	Trealosio	Cromatografia ionica	30,45
1187A	Trenbolone	ELISA	26,25
3088A	Trenbolone	ELISA screening	29,27
2514A	Treonina libera	Cromatografia ionica	60,13
2515A	Treonina totale	Cromatografia ionica	68,10
1516A	Triamcinolone	LC-MS/MS	90,60
1455A	Triamcinolone acetonide	LC-MS/MS	90,58
1380A	TRIAZINE	GC-MS	79,54
1196A	Triclorfon	GC	62,85
1197A	Triclorfon	GC-MS	75,45
2081A	Trifosfati	TLC	25,69
1199A	Trimetilammina	Spettrofotometria UV/Vis	26,42
1200A	Trimetilammina ossido	Spettrofotometria UV/Vis	26,42
1201A	Trimetoprim	HPLC	38,57
2933A	Trimetoprim	LC-MS/MS	57,37
2546A	Triptofano libero	Cromatografia ionica	60,13
2547A	Triptofano totale	Cromatografia ionica	68,10
1203A	Umidità	Gravimetrico	20,36
1204A	Umidità	NIR	16,46
2947A	Umidità	FTIR	16,46
2169A	Umidità nel miele	Rifrattometria	17,62
1808A	Umidità/Proteine	Calcolo	2,19

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2767A	Urea	Enzimatico	37,38
2520A	Valina libera	Cromatografia ionica	60,13
2521A	Valina totale	Cromatografia ionica	68,10
2441A	Valnemulina	LC-MS	71,65
1212A	Valore energetico	Calcolo	2,19
1213A	Valore energetico	NIR	16,46
1214A	Vamidotion	GC	62,85
1215A	Vamidotion	GC-MS	75,45
1218A	Verde malachite	HPLC	60,17
1224A	Virginiamicina	Elettroforesi	26,44
1225A	Virginiamicina	Microbiologica	16,11
1984A	Vomitossina (Deossivalenolo)	ELISA	25,20
2197A	Vomitossina (Deossivalenolo)	LC-MS	35,60
1233A	Warfarin	HPLC	56,23
2960A	Zearalanone	LC-MS/MS	106,05
1237A	Zearalenone	ELISA	24,85
2296A	Zearalenone	LC-MS	35,60
2959A	Zearalenone	LC-MS/MS	105,91
1240A	Zeranolo (alfa-Zearalanolo)	ELISA	25,79
1242A	Zeranolo (alfa-Zearalanolo)	LC-MS/MS	74,71
2642A	Zeranolo e metaboliti	ELISA	25,58
3091A	Zeranolo e metaboliti	ELISA screening	26,35

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE****TECNICA****TARIFFA**

1244A	Zinco	AAS	26,20
1245A	Zinco	Analisi Potenzimetrica Stripping	23,09
1248A	Zinco fosforo	Chimico-fisico	17,62
1249A	Zincobacitracina	Elettroforesi	26,44
1250A	Zincobacitracina	Microbiologica	16,11
2229A	Zincobacitracina	LC-MS	71,65
1252A	ZUCCHERI	Cromatografia ionica	28,89
2890A	ZUCCHERI COMPLESSI	Cromatografia ionica	34,59
2173A	ZUCCHERI nel miele	Cromatografia ionica	28,89

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Sierologica

**Chiave DESCRIZIONE****TECNICA****TARIFFA**

2966A	Mycobacterium avium subs paratuberculosis: anticorpi	ELISA indiretta conferma (kit ID VET)	1,90
2967A	Mycobacterium avium subs paratuberculosis: anticorpi	ELISA indiretta screening (kit ID VET)	1,16
2047A	Mycobacterium paratuberculosis	ELISA screening (kit POURQUIER)	1,78
2048A	Mycobacterium paratuberculosis	ELISA conferma (kit POURQUIER)	2,69

# Prestazioni di laboratorio IZSLER



SETTORE

ALIMENTI

GRUPPO

Prova Virologica

Chiave DESCRIZIONE

TECNICA

TARIFFA

Chiave	DESCRIZIONE	TECNICA	TARIFFA
477A	Esame virologico	Coltura cellulare	25,95

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario




**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Parassitologica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

1942A	Cisti di Giardia: agente eziologico	Membrana filtrante ed immunofluorescenza	48,47
121A	Identificazione Anisakidi larve	Microscopica	33,56
2487A	Identificazione Artropodi complessa	Microscopica	20,04
2488A	Identificazione Artropodi multipla	Microscopica	47,00
2489A	Identificazione Artropodi semplice	Microscopica	11,01
3040A	Larve della Famiglia Anisakidae	Ispettiva	6,57
1941A	Oocisti di Cryptosporidium	Membrana filtrante ed immunofluorescenza	48,47
1939A	OOCISTI DI CRYPTOSPORIDIUM E CISTI DI GIARDIA	Membrana filtrante ed immunofluorescenza	48,47
1121A	Sudiciometria (ricerca corpi estranei e parassiti)	Filth Test	17,18
1192A	Trichinella	Microscopica (digestione automatizzata)	1,44
1193A	Trichinella	Microscopica (compressore)	11,18
2726A	Trichinella	Microscopica (digestione artificiale)	1,44
2936A	Trichinella (equidi)	Microscopica (digestione artificiale)	5,99
2937A	Trichinella (equidi)	Microscopica (digestione automatizzata)	5,99
2938A	Trichinella (suidi mac.industriale)	Microscopica (digestione artificiale)	0,66
2939A	Trichinella (suidi mac.industriale)	Microscopica (digestione automatizzata)	0,66

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Biologia Molecolare

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2272A	Anabaena spp.: agente eziologico	PCR	20,70
3123A	Astrovirus: agente eziologico	PCR	26,70
2241A	Brucella spp.: agente eziologico	PCR	6,71
2437A	Calicivirus enterici- genere Norovirus: agente eziologico	PCR	16,64
3007A	Campylobacter coli	PCR	67,72
2198A	Campylobacter jejuni	PCR	22,58
2418A	Campylobacter spp. (jejuni e coli)	PCR	23,17
2392A	Caratterizzazione batterica	Riboprinter	66,16
3137A	Caratterizzazione batterica	Riboprinter	66,16
3120A	CEPPO BATTERICO: RICERCA ED IDENTIFICAZIONE	PCR, MICROBIOLOGICO E RIBOPRINTER	23,68
2408A	Coronavirus suino TGE: agente eziologico	PCR	16,21
2257A	Enterovirus: agente eziologico	PCR	24,25
2876A	Escherichia coli O157	PCR	23,00
2210A	Febbre Q da Coxiella burnetii: agente eziologico	PCR	13,33
1681A	Gene EAE/ Escherichia coli	PCR	9,65
2471A	Gene tossina emetica B.cereus	PCR	7,45
1682A	Gene/geni codificanti Verotossine Escherichia coli	PCR	10,74
2485A	Genotipizzazione Salmonella spp.	RAPD (Random Amplification of Polymorphic	27,83
590A	Identificazione ceppo batterico	PCR	7,58
1677A	Identificazione Mycobacterium avium	PCR	10,58
769A	Identificazione Mycobacterium avium subs.paratuberculosis	PCR	5,30
1675A	Identificazione Mycobacterium spp.	PCR	10,58

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Biologia Molecolare

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

1676A	Identificazione Mycobacterium tuberculosis complex	PCR	10,58
2337A	Listeria monocytogenes	PCR	21,45
2417A	Listeria monocytogenes	PCR Real Time	32,54
2684A	LISTERIA MONOCYTOGENES	PCR, MICROBIOLOGICO E RIBOPRINTER	28,89
2436A	Listeria monocytogenes - tipizzazione	PCR / RFLP	6,01
2453A	Listeria spp.	PCR	21,45
2653A	LISTERIA SPP.	PCR, MICROBIOLOGICO E RIBOPRINTER	28,89
2879A	Listeria spp.	PCR Real Time	32,54
2086A	Malattia di Aujeszky: agente eziologico	PCR	15,07
3025A	Melissococcus plutonius (Peste europea): agente eziologico	PCR	15,38
2273A	Microcystis aeruginosa (gene microcistina)	PCR	20,70
2146A	Mycobacterium avium subs paratuberculosis: agente eziologico	PCR	39,43
3124A	Norovirus GI: agente eziologico	PCR Real Time	25,69
3125A	Norovirus GII: agente eziologico	PCR Real Time	25,69
3059A	Orbivirus (BTV e TOV): agente eziologico	PCR Real Time	18,99
3026A	Paenibacillus larvae (Peste americana): agente eziologico	PCR	18,23
3027A	Paenibacillus larvae spore (Peste americana): agente eziologico	PCR	18,23
2326A	Parvovirus suino: agente eziologico	PCR	14,86
2693A	PCR Microseq	PCR	43,10
2420A	Reovirus aviari: agente eziologico	PCR	16,44
2190A	Retrovirus endogeni suini (PERVs): agente eziologico	PCR Real Time	200,00
2258A	Rotavirus: agente eziologico	PCR	19,01

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Prova Biologia Molecolare

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2654A	SALMONELLA	PCR, MICROBIOLOGICO E RIBOPRINTER	23,51
2260A	Salmonella spp.	PCR	23,46
2416A	Salmonella spp.	PCR Real Time	32,92
2261A	Specie bovino	PCR	14,14
2451A	Specie bufalo	PCR	14,15
2262A	Specie cane	PCR	14,14
2263A	Specie capra	PCR	14,14
2264A	Specie coniglio	PCR	14,14
2265A	Specie gatto	PCR	14,14
2266A	Specie ovino	PCR	14,14
2354A	Specie pesce	PCR	14,14
2267A	Specie pollo	PCR	14,14
2714A	Specie ruminanti (bovini, ovini, caprini)	PCR	14,14
2268A	Specie suino	PCR	14,14
2269A	Specie tacchino	PCR	14,15
2686A	Specie topo	PCR	14,14
2390A	Specie uomo	PCR	14,14
2730A	Tessuto nervoso (GFAP)	ELISA	17,43
1184A	Toxoplasma gondii: agente eziologico	PCR	14,56
1908A	Verotossina di tipo 1 (VT1)	PCR	7,58
1909A	Verotossina di tipo 2 (VT2)	PCR	7,58
1910A	Verotossina di tipo e (VTe)	PCR	7,58

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario



SETTORE

ALIMENTI

GRUPPO

Prova Biologia Molecolare

Chiave DESCRIZIONE

TECNICA

TARIFFA

Chiave	DESCRIZIONE	TECNICA	TARIFFA
1038A	Virus Epatite A: agente eziologico	PCR	40,55
2486A	Virus Epatite E (HEV): agente eziologico	PCR	19,01
2347A	Yersinia enterocolitica	PCR	6,13
2348A	Yersinia spp.	PCR	5,69

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Esame Latte

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

Chiave	DESCRIZIONE	TECNICA	TARIFFA
17A	Acidità °SH	Titrimetrico	6,76
144A	Attitudine alla coagulazione	Lattodinamografo	3,50
284A	Carica batterica totale	Optofluorometria	1,67
1872A	Caseine	FTIR	0,57
2211A	Caseine	IR	0,57
287A	Caseine (latte)	IR+Colorimetrico+Calcolo	8,29
291A	Cellule somatiche	Optofluorometria	0,65
2962A	Cloruri	FTIR	0,22
2033A	Coliformi	Microbiologica (una diluizione)	4,75
554A	Fosfatasi alcalina (formaggio)	Fluorometrico	15,47
555A	Fosfatasi alcalina det.	Fluorometrico	7,38
556A	Fosfatasi alcalina ric. Latte	Enzimatico	13,31
1506A	Grasso	IR	0,61
1876A	Grasso	FTIR	0,62
1877A	GRASSO_PROTEINE_LATTOSIO	FTIR	0,62
582A	GRASSO_PROTEINE_LATTOSIO	IR	0,61
1522A	GRASSO_PROTEINE_LATTOSIO_RESIDUO SECCO	IR	0,62
2255A	GRASSO_PROTEINE_LATTOSIO_RESIDUO SECCO	FTIR	0,62
1521A	GRASSO_PROTEINE_LATTOSIO_RESIDUO SECCO MAGRO	IR	0,62
2256A	GRASSO_PROTEINE_LATTOSIO_RESIDUO SECCO MAGRO	FTIR	0,62
1509A	GRASSO_PROTEINE_LATTOSIO_RESIDUO SECCO_RESIDUO SECCO MAGRO	IR	0,62
1508A	Lattosio	IR	0,61

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Esame Latte

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

1874A	Lattosio	FTIR	0,62
669A	Lipidi	Gerber	18,87
913A	Perossidasi	Enzimatico	13,52
915A	Peso specifico (densità)	Densitometrico gravimetrico	3,49
1507A	Proteine	IR	0,61
1875A	Proteine	FTIR	0,62
1013A	Punto di congelamento	Crioscopica	2,41
1873A	Punto di congelamento	FTIR	0,57
1081A	Sieroproteine (latte)	IR+Colorimetrico+Calcolo	8,36
1093A	Sostanze inibenti	Kit pronto uso	0,68
1095A	Sostanze inibenti Penicillina/Sulfamidico	Kit+ P.asi e PABA	13,01
1100A	Sporigeni anaerobi caldaie latte	MPN	1,65
1101A	Sporigeni anaerobi latte	MPN Automatizzato	1,29
1429A	Urea	pHmetria differenziale	7,63
1871A	Urea	FTIR	0,50
1981A	Urea	IR	0,50

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Esame Genomico

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2376A	Genotipizzazione batterica	PFGE (pulsed field gel electrophoresis)	79,61
2722A	Genotipizzazione batterica	VNTR (variable number of tandem repeats)	24,50
2985A	OGM: Barbabietola da zucchero GS	PCR Real Time	149,52
2982A	OGM: Barbabietola da zucchero H7-1	PCR Real Time	13,99
2983A	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): cotone 281-24-236	PCR Real Time	26,63
2984A	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): cotone 3006-210-23	PCR Real Time	26,63
2986A	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): cotone SAH7	PCR Real Time	155,63
2281A	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): lectina	PCR	22,05
2557A	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais Bt 10	PCR	23,84
1831A	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais Bt 11	PCR	18,61
1839A	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais Bt 11	PCR Real Time	112,17
1832A	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais Bt 176	PCR	18,61
1840A	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais Bt 176	PCR Real Time	112,17
2570A	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais GA21	PCR	18,61
2610A	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais GA21	PCR Real Time	112,17
1835A	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais Mon 810	PCR	18,61
1843A	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais Mon 810	PCR Real Time	111,61
2818A	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais Mon 863	PCR Real Time	23,49
2932A	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais Mon TC 1507	PCR Real Time	23,49
2569A	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais NK603	PCR	18,61
2611A	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais NK603	PCR Real Time	112,17
1837A	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais T25	PCR	18,61

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario




**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Esame Genomico

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

3176A	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): monitor mais (hmg)	PCR Real Time	101,93
3175A	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): monitor soia (lectina)	PCR Real Time	101,93
3057A	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): patata EH92-527-1	PCR Real Time	16,59
3058A	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): patata UGPasi	PCR Real Time	55,94
1830A	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): Promotore 35S	PCR	24,47
1838A	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): Promotore 35S	PCR Real Time	89,26
3117A	ORGANISMI GENETICAMENTE MODIFICATI (OGM): SCREENING MAIS	PCR	134,78
3177A	ORGANISMI GENETICAMENTE MODIFICATI (OGM): SCREENING MAIS	PCR Real Time	119,83
3116A	ORGANISMI GENETICAMENTE MODIFICATI (OGM): SCREENING MANGIME	PCR	151,31
3178A	ORGANISMI GENETICAMENTE MODIFICATI (OGM): SCREENING MANGIME	PCR Real Time	138,81
3118A	ORGANISMI GENETICAMENTE MODIFICATI (OGM): SCREENING MANGIME SOIA	PCR	195,54
3115A	ORGANISMI GENETICAMENTE MODIFICATI (OGM): SCREENING SOIA	PCR	134,78
3179A	ORGANISMI GENETICAMENTE MODIFICATI (OGM): SCREENING SOIA	PCR Real Time	119,83
1833A	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): soia Roundup Ready	PCR	21,36
1841A	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): soia Roundup Ready	PCR Real Time	70,10
1836A	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): Terminatore NOS	PCR	24,47
2282A	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): zeina	PCR	22,05
1074A	Sequenziamento genomico	Tecnica automatica a marcanti fluorescenti	51,16

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

**SETTORE**

ALIMENTI

**GRUPPO**

Esame Istologico

**Chiave DESCRIZIONE****TECNICA****TARIFFA**

Chiave	DESCRIZIONE	TECNICA	TARIFFA
2455A	Esame istologico per inclusione	Colorazione PAS	14,50
2459A	Esame istologico per inclusione	Colorazione Alcian Blue PAS	14,71
468A	Esame istologico per inclusione	Colorazione Ematossilina Eosina	30,10
3008A	Funghi patogeni	Colorazione PAS	14,51



SETTORE

ALIMENTI

GRUPPO

Esame Anatomopatologico

Chiave DESCRIZIONE

TECNICA

TARIFFA

Chiave	DESCRIZIONE	TECNICA	TARIFFA
1994A	Corpi estranei	Ispettiva	2,49
1905A	Esame ispettivo	Ispettiva	3,09
2851A	Identificazione corpo estraneo	Microscopica	20,04
3069A	Identificazione corpo estraneo complessa	Microscopica	47,02


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Batteriologica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

122D	Antibiogramma	Kirby-Bauer	7,05
159D	Bacillus anthracis: agente eziologico	Microbiologica	5,80
160D	Bacillus anthracis: agente eziologico	Microscopica	5,14
162D	Bacillus anthracis: agente eziologico	Termoprec. Ascoli	20,91
2078D	Bartonella spp.: agente eziologico	Microbiologica	8,99
1995D	Batteri alcool-acido resistenti	Microscopica	11,80
220D	Bordetella bronchiseptica: agente eziologico	Agglutinazione rapida	7,72
1987D	Brachyspira spp.	Microscopica	6,02
3114D	Brachyspira spp.: agente eziologico	Microbiologica	6,16
236D	Brucella ovis: agente eziologico	Microbiologica	4,63
239D	Brucella spp.: agente eziologico	Microbiologica	4,63
240D	Brucella spp.: agente eziologico	Prova Biologica su cavia	150,34
258D	Campylobacter spp.	Microbiologica	11,11
2388D	Campylobacter termotolleranti	Microbiologica	10,51
273D	Carica batterica aerobia mesofila	Microbiologica	5,74
289D	Cellule algali Alexandrium	Microscopica	5,96
290D	Cellule algali Dinophysis	Microscopica	5,96
2248D	Cellule algali Lingulodinium polyedrum	Microscopica	5,96
2247D	Cellule algali Protoceratium reticulatum	Microscopica	5,96
288D	Cellule algali tossiche o potenzialmente tossiche	Microscopica	5,96
299D	Chlamydia spp.	Uova embrionate	56,59
1912D	Clamidio: agente eziologico	Coltura cellulare	66,67

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Batteriologica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

336D	Clostridi anaerobi solfito riduttori	Microbiologica	10,92
339D	Clostridium botulinum	Microbiologica + Prova Biologica	89,13
2929D	Clostridium difficile: agente eziologico	Kit immunoenzimatico	15,08
340D	Clostridium perfringens	Microbiologica	20,20
1644D	Clostridium spiroforme: agente eziologico	Microscopica	1,37
2387D	Clostridium spp.: agente eziologico	Microbiologica	10,92
353D	Coliformi	Microbiologica a 37°C	6,50
356D	Coliformi fecali	Microbiologica	6,54
1645D	Criptococcus neoformans: agente eziologico	Microbiologica	3,83
1646D	Criptococcus neoformans: agente eziologico	Microscopica	1,37
445D	Enterobacteriaceae	Microbiologica	7,30
1177D	Enterotossine stafilococciche	Agglutinazione passiva inversa al lattice (RPLA)	22,20
1178D	Enterotossine stafilococciche (A, B, C, D, E)	ELISA screening (kit Transia Plate SE)	11,85
460D	Erysipelothrix rhusiopathiae/Mal Rosso: agente eziologico	Prova Biologica su topini	51,86
463D	Esame batteriologico	Microbiologica	7,73
2850D	Esame batteriologico in anaerobiosi	Microbiologica	37,64
2755D	Esame batteriologico in pool	Microbiologica	7,71
1387D	Esame batteriologico latte (1 terreno colturale)	Microbiologica	1,26
1388D	Esame batteriologico latte (2 terreni colturali)	Microbiologica	1,77
1389D	Esame batteriologico latte (3 o più terreni colturali)	Microbiologica	2,11
1609D	Esame batteriologico latte (agar sangue + terreno enterobatteri)	Microbiologica	1,73
1947D	Esame batteriologico latte (agar sangue + terreno specifico)	Microbiologica	1,77

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Batteriologica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

1946D	Esame batteriologico latte (agar sangue + TKT)	Microbiologica	1,77
1611D	Esame batteriologico latte (agar sangue)	Microbiologica	1,42
1613D	Esame batteriologico latte (ricerca Lieviti)	Microbiologica	0,99
1612D	Esame batteriologico latte (ricerca Micoplasmi)	Microbiologica	1,49
1103D	Esame batteriologico latte (ricerca Stafilococco coagulasi +)	Microbiologica (Baird Parker + RPF modificato)	1,56
1116D	Esame batteriologico latte (ricerca Streptococcus agalactiae)	Microbiologica (TKT)	1,09
1610D	Esame batteriologico latte (terreno enterobatteri)	Microbiologica	1,03
485D	Escherichia coli	Microbiologica	8,04
486D	Escherichia coli K 88: agente eziologico	Microbiologica + AR	2,75
487D	Escherichia coli K 99: agente eziologico	Microbiologica + AR	2,67
1402D	Escherichia coli O157	Immuno Separazione Magnetica	46,06
489D	Escherichia coli O157 H7	Microbiologica	22,12
559D	Francisella tularensis (Tularemia): agente eziologico	Microbiologica	10,23
560D	Francisella tularensis (Tularemia): agente eziologico	Prova Biologica su topini	46,65
1219D	Gene/geni codificanti Verotossine Escherichia coli	Coltura cellulare	15,86
591D	Identificazione ceppo batterico	Microbiologica	4,80
597D	Identificazione Clostridi	Microbiologica	12,53
490D	Identificazione Escherichia coli	Sierologica	14,72
1505D	Identificazione Legionella spp.	Sierologica	8,67
660D	Identificazione Leptospira spp.	Sierologica	17,58
2352D	Identificazione Mycobacterium avium/bovis/tuberculosis	Microbiologica	36,48
767D	Identificazione Mycobacterium spp.	Microbiologica	48,20

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Batteriologica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

785D	Identificazione Mycoplasma spp.	Microbiologica	6,45
1069D	Identificazione Salmonella spp.	Sierologica	24,12
1855D	Identificazione Salmonella spp.	Microbiologica	24,12
1403D	Identificazione Stafilococcus spp.	Microbiologica	12,84
603D	Identificazione Streptococcus spp.	Microbiologica	10,33
2011D	Identificazione Vibrio cholerae	Sierologica	13,37
1222D	Identificazione Vibrio spp.	Microbiologica	37,30
2566D	Identificazione Yersinia enterocolitica	Microbiologica	21,66
2567D	Identificazione Yersinia enterocolitica	Sierologica	10,17
643D	Lattobacilli	Microbiologica	9,32
1904D	Legionella spp.: agente eziologico	Microbiologica	27,19
1907D	Leptospira spp.	Microbiologica	83,61
1961D	Lieviti	Microbiologica	6,73
672D	Listeria monocytogenes	Microbiologica	11,78
674D	Listeria monocytogenes	Prova Biologica su topini	37,93
2224D	Listeria monocytogenes in pool	Microbiologica	7,89
2031D	Listeria spp.	Microbiologica	6,44
1423D	MIC	Microbiologica	0,90
1960D	Miceti	Microbiologica	6,15
751D	MICETI	Microbiologica	6,49
756D	Mixobatteri	Microscopica	1,37
759D	Mixosporidiosi	Microscopica	1,37

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Batteriologica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

1959D	Muffe	Microbiologica	6,07
2350D	Mycobacterium avium subs paratuberculosis: agente eziologico	Microbiologica dopo centrifugazione	12,11
773D	Mycobacterium avium subs paratuberculosis: agente eziologico	Microbiologica dopo sedimentazione	13,74
2965D	Mycobacterium bovis: agente eziologico	Microbiologica	56,85
768D	Mycobacterium paratuberculosis	Microscopica	8,24
774D	Mycobacterium spp.: agente eziologico	Microbiologica	36,66
775D	Mycobacterium spp.: agente eziologico	Prova Biologica su cavia	150,34
778D	Mycoplasma agalactiae: agente eziologico	Microbiologica	8,45
2051D	Mycoplasma bovis: agente eziologico	Immunofluorescenza	8,68
781D	Mycoplasma hyopneumoniae: agente eziologico	Immunofluorescenza	8,75
786D	Mycoplasma spp. (mammiferi): agente eziologico	Microbiologica	8,56
780D	Mycoplasma spp. (specie aviarie): agente eziologico	Microbiologica	8,20
2195D	Mycoplasma spp. da linee cellulari	ELISA	19,21
1026D	Nefrite batterica da R. salmoninarum (Renibatteriosi): ag. ez.	Microbiologica	14,97
2070D	Nefrite batterica da R. salmoninarum (Renibatteriosi): ag. ez.	Immunofluorescenza	8,68
165D	Paenibacillus larvae (Peste americana): agente eziologico	Microscopica	5,14
2271D	Paenibacillus larvae spore (Peste americana): agente eziologico	Microbiologica	9,88
1650D	Pasteurella multocida tossigena: agente eziologico	Prova Biologica su topini	24,38
889D	Pasteurella multocida tossigena: agente eziologico	ELISA	4,09
888D	Pasteurella multocida: agente eziologico	Prova Biologica su topini	36,28
890D	Pasteurella spp.: agente eziologico	Microbiologica	6,70
2926D	Prototheca spp.	Microbiologica	5,20

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario




**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Batteriologica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

1009D	Pseudomonas aeruginosa	Microbiologica	6,44
2445D	Pseudomonas spp.	Microbiologica	6,44
1067D	Salmonella spp.	Microbiologica	11,02
1929D	Salmonella spp.	MF (Membrana Filtrante)	12,96
1903D	Salmonella spp. in pool	Microbiologica	9,12
1092D	Sostanze inibenti	Microbiologica B. subtilis	4,73
1104D	Staphylococcus aureus	Microbiologica	8,85
2046D	Staphylococcus spp.	Microbiologica	6,33
447D	Streptococchi fecali	Microbiologica	8,40
2065D	Streptococcus spp.	Microbiologica	4,43
1138D	Taylorella equigenitalis/ CEM: agente eziologico	Microbiologica	4,09
1174D	Tossina botulinica	Prova Biologica su topini	49,59
1659D	Tossina Clostridium perfringens	ELISA	20,81
344D	Tossina Clostridium tetani	Prova Biologica su cavia/coniglio	122,53
3131D	Tossine cianobatteriche (Cilindrospermopsina)	ELISA (kit TECNA)	18,11
3132D	Tossine cianobatteriche (Microcistine/Nodularine)	ELISA (kit TECNA)	18,95
1220D	Vibrio cholerae	Microbiologica	21,56
1235D	Yersinia enterocolitica	Microbiologica	13,29
1236D	Yersinia enterocolitica pseudotuberculosis: ag. ez.	Microbiologica	8,91

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

# Prestazioni di laboratorio IZSLER


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

1523D	16OH-Stanozololo	LC-MS/MS	72,42
3D	17-Beta-Estradiolo	RIA	20,59
4D	19-Nortestosterone (Nandrolone)	ELISA	24,75
8D	Acefate	GC	60,92
9D	Acefate	GC-MS	73,13
3160D	Acetamidrid	LC-MS/MS	55,18
2622D	Acido acetilsalicilico	LC-MS	63,21
2697D	Acido ascorbico	Cromatografia ionica	33,18
1998D	Aflatossina B1	ELISA	24,66
2412D	Aflatossina B1	LC-MS/MS	52,01
62D	Aflatossina B1	HPLC	34,51
2413D	Aflatossina B2	LC-MS/MS	52,01
2414D	Aflatossina G1	LC-MS/MS	52,01
2415D	Aflatossina G2	LC-MS/MS	52,01
2409D	Aflatossina M1	LC-MS/MS	45,50
67D	Aflatossina M1	ELISA	18,37
2411D	AFLATOSSINE (B1, B2, G1 e G2)	LC-MS/MS	52,01
87D	Aldrin	GC	61,03
88D	Aldrin	GC-MS	73,27
89D	Alfa-endosulfan	GC	61,03
90D	Alfa-endosulfan	GC-MS	73,27
91D	Alfa-HCH	GC	61,03

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

# Prestazioni di laboratorio IZSLER


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

92D	Alfa-HCH	GC-MS	73,27
1693D	Alfametrina	GC	58,38
1694D	Alfametrina	GC-MS	70,69
95D	Alluminio	AAS	25,40
2580D	Amaranto (E123)	HPLC	57,22
104D	Amitraz	GC	68,50
129D	Arsenico	AAS	29,46
143D	Atrazina	GC-MS	73,27
2717D	Avilamicina	LC-MS/MS	68,85
151D	Azinfos etile	GC	60,92
152D	Azinfos etile	GC-MS	73,13
153D	Azinfos metile	GC	60,92
154D	Azinfos metile	GC-MS	73,13
3126D	Azocarminio B	HPLC	58,71
3127D	Azocarminio G	HPLC	58,73
3128D	Azorubina (Carmoisina E122)	HPLC	58,57
193D	Beta-endosulfan	GC	61,03
194D	Beta-endosulfan	GC-MS	73,27
195D	Beta-HCH	GC	61,03
196D	Beta-HCH	GC-MS	73,27
2578D	Betanina (E162)	HPLC	34,79
2548D	Bifentrin	GC	58,44

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2702D	Bismuto	AAS	38,02
225D	Bromadiolone	HPLC	54,51
226D	Bromofos etile	GC	60,92
227D	Bromofos etile	GC-MS	73,13
228D	Bromofos metile	GC	60,92
229D	Bromofos metile	GC-MS	73,13
230D	Bromopropilato	GC	46,52
251D	Cadmio	AAS	25,43
254D	Calcio	AAS	25,12
1277D	CARBAMMATI	GC-MS	55,73
1278D	Carbaril	GC-MS	55,73
263D	Carbofention	GC	60,92
264D	Carbofention	GC-MS	73,13
265D	Carbofuran	GC-MS	55,73
2587D	Carminio (Rosso Cocciniglia - E120)	HPLC	34,86
302D	Cianuri	Chimico-fisico	17,08
303D	Ciflutrin	GC	58,40
309D	Cimiazolo	GC-MS	73,13
312D	Cipermetrina	GC	58,39
313D	Cipermetrina	GC-MS	71,07
2639D	Ciprofloxacina	LC-MS/MS	68,81
1720D	cis-Eptacloro epossido	GC	61,03

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

# Prestazioni di laboratorio IZSLER



SETTORE

SANITA

GRUPPO

Prova Chimica

Chiave DESCRIZIONE

TECNICA

TARIFFA

1724D	cis-Eptacloro epossido	GC-MS	73,27
321D	Clorfevinfos	GC	60,92
322D	Clorfevinfos	GC-MS	73,13
324D	Clorpirifos etile	GC	60,92
325D	Clorpirifos etile	GC-MS	73,13
326D	Clorpirifos metile	GC	60,92
327D	Clorpirifos metile	GC-MS	73,13
2477D	Clortetraciclina	LC-MS/MS	69,89
329D	Clortetraciclina	HPLC	47,91
330D	Clortiofos	GC	60,92
331D	Clortiofos	GC-MS	73,13
333D	Cloruro di sodio	Colorimetrico AAI	19,58
3163D	Clothianidin	LC-MS/MS	55,65
3062D	Colistina	LC-MS/MS	75,41
2577D	COLORANTI ALIMENTARI ROSSI	HPLC	46,89
374D	Coumaclor	HPLC	54,51
375D	Coumafos	GC	60,92
376D	Coumafos	GC-MS	73,13
377D	Coumafuryl	HPLC	54,51
378D	Coumatetralyl	HPLC	54,51
2586D	Cristal Ponceau 2R	HPLC	34,85
2585D	Cristal Ponceau 6R	HPLC	39,75

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

383D	Cromo	AAS	25,40
384D	CUMARINICI	HPLC	54,51
2584D	Curcumina (E100)	HPLC	35,28
1431D	DDT totale	Calcolo	3,44
1725D	DDT(isomeri e metaboliti)	GC-MS	74,36
385D	DDT(isomeri e metaboliti)	GC	62,15
387D	Deltametrina	GC	58,43
388D	Deltametrina	GC-MS	70,69
1707D	Desametasone	ELISA	30,29
393D	Diazinone	GC	60,92
394D	Diazinone	GC-MS	73,13
397D	Diclorvos	GC	60,92
398D	Diclorvos	GC-MS	73,13
400D	Dieldrin	GC	61,03
401D	Dieldrin	GC-MS	73,27
406D	Dimefox	GC	60,92
407D	Dimefox	GC-MS	73,13
408D	Dimetoato	GC	60,92
409D	Dimetoato	GC-MS	73,13
2410D	Dimetridazolo	LC-MS/MS	95,58
2576D	Dimetridazolo	ELISA	30,74
2827D	DIOSSINE (PCDD) E FURANI (PCDF)	Multipla	1.013,70

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2925D	DIOSSINE, FURANI E PCB DL	Multipla	1.163,47
2476D	Doxiciclina	LC-MS/MS	68,79
412D	Doxiciclina	HPLC	52,14
2551D	Endosulfan-solfato	GC	60,87
437D	Endrin	GC	61,03
438D	Endrin	GC-MS	73,27
451D	Eptacloro	GC	61,03
452D	Eptacloro	GC-MS	73,27
3135D	Eritromicina A	LC-MS/MS	62,54
2583D	Eritrosina (E127)	HPLC	34,86
461D	Esaclorobenzene	GC	61,03
462D	Esaclorobenzene	GC-MS	73,27
497D	Etion	GC	60,92
498D	Etion	GC-MS	73,13
505D	Fenclorfos	GC	60,92
506D	Fenclorfos	GC-MS	73,13
507D	Fenitrotion	GC	60,92
508D	Fenitrotion	GC-MS	73,13
1617D	Fention	GC-MS	73,13
511D	Fenvalerate	GC	58,18
512D	Fenvalerate	GC-MS	70,69
514D	Ferro	AAS	25,40

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

# Prestazioni di laboratorio IZSLER


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2550D	Flucitrate	GC	58,51
2618D	Flumequina	LC-MS/MS	68,81
1700D	Flumetrina	GC-MS	70,69
530D	Flumetrina	GC	58,44
536D	Fluvalinate	GC	56,06
537D	Fluvalinate	GC-MS	67,89
538D	Fonofos	GC	60,92
539D	Fonofos	GC-MS	73,13
540D	Forate	GC	60,92
541D	Forate	GC-MS	73,13
546D	Fosalone	GC	60,92
547D	Fosalone	GC-MS	73,13
548D	Fosfamidone	GC	60,92
549D	Fosfamidone	GC-MS	73,13
566D	Fumonisine totali	ELISA	24,09
572D	Gamma-HCH (Lindano)	GC	61,03
573D	Gamma-HCH (Lindano)	GC-MS	73,27
2638D	Giallo burro	HPLC	38,63
3162D	Imidacloprid	LC-MS/MS	54,56
1437D	IONOFORI	TLC	25,04
1438D	IONOFORI	HPLC	37,52
2575D	Ipronidazolo	ELISA	30,38

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario



# Prestazioni di laboratorio IZSLER


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

1302D	Isofenfos	GC	60,92
1303D	Isofenfos	GC-MS	73,13
628D	Isoniazide	HPLC	52,90
2630D	ITX (Isopropiltioxantone)	LC-MS/MS	65,79
2549D	Lambda-Cialotrina	GC	58,46
640D	Lasalocid	HPLC	37,52
3060D	Lincomicina	LC-MS/MS	62,65
682D	Malation	GC	60,92
683D	Malation	GC-MS	73,13
720D	Manganese	AAS	25,40
728D	Mercurio	AAS	27,10
729D	Metaldeide	HPLC	50,51
1627D	METALLI PESANTI	AAS	26,78
730D	Metamidofos	GC	60,92
731D	Metamidofos	GC-MS	73,13
2770D	Methiocarb	GC-MS	55,79
732D	Metidation	GC	60,92
733D	Metidation	GC-MS	73,13
1307D	Metomil	GC-MS	55,73
740D	Metomil	GC	60,92
741D	Metossicloro	GC	61,03
742D	Metossicloro	GC-MS	73,27

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

# Prestazioni di laboratorio IZSLER



SETTORE

SANITA

GRUPPO

Prova Chimica

Chiave DESCRIZIONE

TECNICA

TARIFFA

2574D	Metronidazolo	ELISA	30,14
748D	Mevinfos	GC	60,92
749D	Mevinfos	GC-MS	73,13
1308D	Monensin	TLC	25,04
761D	Monensin	HPLC	37,52
802D	Narasin	HPLC	37,52
803D	Narasin	TLC	25,04
3158D	NEONICOTINOIDI	LC-MS/MS	61,94
814D	Nicarbazina	HPLC	35,83
815D	Nichel	AAS	25,40
2572D	NITROIMIDAZOLICI	ELISA	33,68
833D	Ocratossina A	ELISA	23,58
834D	Ocratossina A	HPLC	34,51
2479D	Olaquinox	LC-MS/MS	59,86
838D	Ometoato	GC	60,92
839D	Ometoato	GC-MS	73,13
2637D	Orange II	HPLC	38,62
843D	Orto-Para DDD	GC	61,03
844D	Orto-Para DDD	GC-MS	73,27
845D	Orto-Para DDE	GC	61,03
846D	Orto-Para DDE	GC-MS	73,27
847D	Orto-Para DDT	GC	61,03

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

# Prestazioni di laboratorio IZSLER



SETTORE

SANITA

GRUPPO

Prova Chimica

Chiave DESCRIZIONE

TECNICA

TARIFFA

Chiave	DESCRIZIONE	TECNICA	TARIFFA
848D	Orto-Para DDT	GC-MS	73,27
2433D	Ossitettraciclina	LC-MS/MS	70,00
852D	Ossitettraciclina	HPLC	47,91
1313D	Oxamil	GC-MS	55,73
2760D	Paracetamolo	HPLC	39,64
857D	Para-Para DDD	GC	61,03
858D	Para-Para DDD	GC-MS	73,27
859D	Para-Para DDE	GC	61,03
860D	Para-Para DDE	GC-MS	73,27
861D	Para-Para DDT	GC	61,03
862D	Para-Para DDT	GC-MS	73,27
876D	Paration etile	GC	60,92
877D	Paration etile	GC-MS	73,13
878D	Paration metile	GC	60,92
879D	Paration metile	GC-MS	73,13
891D	PCB-101	GC	66,54
892D	PCB-101	GC-MS	77,80
1314D	PCB-105	GC	66,54
1315D	PCB-105	GC-MS	77,80
1316D	PCB-110	GC	66,54
1317D	PCB-110	GC-MS	77,80
1318D	PCB-118	GC	66,54

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

# Prestazioni di laboratorio IZSLER


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

1319D	PCB-118	GC-MS	77,80
893D	PCB-138	GC	66,54
894D	PCB-138	GC-MS	77,80
1320D	PCB-146	GC	66,54
1321D	PCB-146	GC-MS	77,80
1322D	PCB-149	GC	66,54
1323D	PCB-149	GC-MS	77,80
1324D	PCB-151	GC	66,54
1325D	PCB-151	GC-MS	77,80
895D	PCB-153	GC	66,54
896D	PCB-153	GC-MS	77,80
1326D	PCB-170	GC	66,54
1327D	PCB-170	GC-MS	77,80
1328D	PCB-177	GC	66,54
1329D	PCB-177	GC-MS	77,80
897D	PCB-180	GC	66,54
898D	PCB-180	GC-MS	77,80
1330D	PCB-183	GC	66,54
1331D	PCB-183	GC-MS	77,80
1332D	PCB-187	GC	66,54
1333D	PCB-187	GC-MS	77,80
899D	PCB-28	GC	66,54

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

900D	PCB-28	GC-MS	77,80
901D	PCB-52	GC	66,54
902D	PCB-52	GC-MS	77,80
1334D	PCB-95	GC	66,54
1335D	PCB-95	GC-MS	77,80
1336D	PCB-99	GC	66,54
1337D	PCB-99	GC-MS	77,80
2891D	Pentaclorofenolo (PCP)	LC-MS/MS	59,06
911D	Permetrina	GC	58,38
912D	Permetrina	GC-MS	70,69
1339D	PESTICIDI CLORURATI	GC	64,85
2609D	PESTICIDI CLORURATI	GC-MS	75,16
1341D	PESTICIDI FOSFORATI	GC	62,95
2608D	PESTICIDI FOSFORATI	GC-MS	77,09
2731D	pH	Potenziometrico	5,12
934D	Piombo	AAS	26,78
1433D	PIRETROIDI	GC-MS	71,56
939D	PIRETROIDI	GC	59,32
940D	Pirimifos Metile	GC	60,92
941D	Pirimifos Metile	GC-MS	73,13
1344D	POLICLOROBIFENILI (diciotto congeneri)	GC	75,62
1432D	POLICLOROBIFENILI (diciotto congeneri)	GC-MS	81,96

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

1342D	POLICLOROBIFENILI (sette congeneri)	GC	75,62
1343D	POLICLOROBIFENILI (sette congeneri)	GC-MS	81,96
2893D	POLICLOROBIFENILI DIOSSINA LIKE	Multipla	1.006,90
3070D	POLICLOROBIFENILI NDL (6 congeneri)	GC	66,84
3071D	Policlorobifenili NDL: somma di 6 congeneri	Calcolo	1,68
1345D	POLICLOROBIFENILI: somma di diciotto congeneri	Calcolo	2,12
1346D	POLICLOROBIFENILI: somma di sette congeneri	Calcolo	2,12
951D	Potassio	AAS	25,40
956D	Profenfos	GC	60,92
957D	Profenfos	GC-MS	73,13
963D	Progesterone	RIA	21,23
1352D	Propoxur	GC-MS	55,73
1014D	Quinalfos	GC	60,92
1015D	Quinalfos	GC-MS	73,13
1021D	Rame	AAS	25,40
2640D	Residui di gusci e membrane	Chimico-fisico	16,63
1048D	Robenidina	HPLC	34,51
2691D	Robenidina	LC-MS/MS	65,58
2573D	Ronidazolo	ELISA	30,20
2579D	Rosso 2G (E128)	HPLC	34,86
2582D	Rosso Allura (E129)	HPLC	35,00
2581D	Rosso Cocciniglia A (Ponceau 4R - E124)	HPLC	34,87

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

# Prestazioni di laboratorio IZSLER



SETTORE

SANITA

GRUPPO

Prova Chimica

Chiave DESCRIZIONE

TECNICA

TARIFFA

Chiave	DESCRIZIONE	TECNICA	TARIFFA
1059D	Salinomicina	HPLC	37,52
1060D	Salinomicina	TLC	25,04
1085D	Sodio	AAS	25,12
2762D	Solfiti	Enzimatico	35,96
1090D	Sostanze inibenti	Elettroforesi	25,63
1091D	Sostanze inibenti	Microbiologica	15,91
1094D	Sostanze inibenti non dichiarate	Microbiologica	15,62
2619D	Spiramicina	LC-MS/MS	61,12
1365D	Stanozololo	LC-MS/MS	72,42
2828D	Streptomicina	ELISA	24,87
1120D	Stricnina	TLC	25,04
2559D	SUDAN	HPLC	45,65
2300D	Sudan Red 1	HPLC	34,51
2560D	Sudan Red 2	HPLC	40,24
2561D	Sudan Red 3	HPLC	40,23
2562D	Sudan Red 4	HPLC	40,23
1124D	Sulfadiazina	HPLC	37,38
1470D	Sulfadiazina	TLC	27,94
2698D	Sulfadiazina	LC-MS/MS	60,94
2719D	Sulfadimetossina	LC-MS/MS	59,43
2775D	Sulfamerazina	LC-MS/MS	72,25
2774D	Sulfametazina	LC-MS/MS	72,39

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

# Prestazioni di laboratorio IZSLER


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2776D	Sulfametossazolo	LC-MS/MS	71,60
2777D	SULFAMIDICI nel miele	LC-MS/MS	85,58
2773D	Sulfamonometossina	LC-MS/MS	72,00
1136D	Sulfatiazolo	HPLC	37,38
2591D	Sulfatiazolo	LC-MS/MS	67,00
1137D	Tallio	AAS	26,78
2635D	Tensioattivi anionici	Colorimetrico	25,28
2636D	Tensioattivi cationici	Colorimetrico	24,98
1371D	Terbucarb	GC-MS	55,73
1139D	Terbufos	GC	60,92
1140D	Terbufos	GC-MS	73,13
1149D	Testosterone	RIA	21,23
1150D	Tetraciclina	HPLC	47,91
2472D	Tetraciclina	LC-MS/MS	69,73
1377D	TETRACICLINE	HPLC	47,74
2478D	TETRACICLINE	LC-MS/MS	64,88
2831D	TETRACICLINE nel miele	LC-MS/MS	64,69
1154D	Tetraclorvinfos	GC	60,92
1155D	Tetraclorvinfos	GC-MS	73,13
1695D	Tetrametrina	GC	58,40
1696D	Tetrametrina	GC-MS	70,69
3159D	Thiacloprid	LC-MS/MS	54,98

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario




**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

3161D	Thiametoxam	LC-MS/MS	54,98
1160D	Tiamulina	Elettroforesi	25,63
2144D	Tiamulina	LC-MS	69,45
2718D	Tiamulina	LC-MS/MS	72,01
2881D	Tiamulina (8-alfa-idrossimutilina)	LC-MS/MS	59,85
2880D	Tilmicosina	LC-MS/MS	55,42
2391D	Tilosina	LC-MS/MS	80,58
1166D	Tionazin	GC	60,92
1167D	Tionazin	GC-MS	73,13
1179D	Tossina T-2	ELISA	27,95
1722D	trans-Eptacloro epossido	GC	61,03
1723D	trans-Eptacloro epossido	GC-MS	73,27
1380D	TRIAZINE	GC-MS	77,09
1196D	Triclorfon	GC	60,92
1197D	Triclorfon	GC-MS	73,13
2933D	Trimetoprim	LC-MS/MS	55,61
2767D	Urea	Enzimatico	36,24
1214D	Vamidotion	GC	60,92
1215D	Vamidotion	GC-MS	73,13
1984D	Vomitossina (Deossinivalenolo)	ELISA	24,43
1233D	Warfarin	HPLC	54,51
1237D	Zearalenone	ELISA	24,09

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

# Prestazioni di laboratorio IZSLER



SETTORE

SANITA

GRUPPO

Prova Chimica

Chiave DESCRIZIONE

TECNICA

TARIFFA

2296D	Zearalenone	LC-MS	34,51
1244D	Zinco	AAS	25,40
1248D	Zinco fosforo	Chimico-fisico	17,08
2229D	Zincobacitracina	LC-MS	69,45

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Sierologica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

1608D	Actinobacillus pleuropneumoniae sierotipi 1, 9 e 11: anticorpi	ELISA (kit VETQUINOL)	3,92
2226D	Actinobacillus pleuropneumoniae sierotipi 4 e 7: anticorpi	ELISA (kit VETQUINOL)	3,78
1991D	Actinobacillus pleuropneumoniae sierotipo 2: anticorpi	ELISA (kit VETQUINOL)	3,77
1584D	Actinobacillus pleuropneumoniae: anticorpi	ELISA (kit HIPRA)	1,75
2346D	Actinobacillus pleuropneumoniae: anticorpi	ELISA (kit Bommeli)	3,00
77D	Afta epizootica: anticorpi marker di infezione	ELISA-3ABC	5,98
1536D	Afta tipo A: anticorpi	ELISA competitiva	1,25
1954D	Afta tipo A: anticorpi	Siero Neutralizzazione	10,31
1539D	Afta tipo Asia 1: anticorpi	Siero Neutralizzazione	10,31
2194D	Afta tipo Asia 1: anticorpi	ELISA competitiva	1,25
1537D	Afta tipo C: anticorpi	ELISA competitiva	1,25
1540D	Afta tipo C: anticorpi	Siero Neutralizzazione	10,31
78D	Afta tipo O: anticorpi	ELISA competitiva	1,25
79D	Afta tipo O: anticorpi	Siero Neutralizzazione	10,31
2976D	Afta tipo SAT 1: anticorpi	ELISA competitiva	1,24
2977D	Afta tipo SAT 2: anticorpi	ELISA competitiva	1,24
2978D	Afta tipo SAT 3: anticorpi	Siero Neutralizzazione	12,89
2979D	Afta tipo SAT 3: anticorpi	ELISA competitiva	1,24
2761D	Agalassia contagiosa da Myc.agalactiae: anticorpi	ELISA (kit POURQUIER)	1,46
1669D	Anaplasma phagocytophila (ex Ehrlichia) var.canis: anticorpi	Immunofluorescenza	4,75
1949D	Anaplasma phagocytophila (ex Ehrlichia) var.equi: anticorpi	ELISA	4,33
2694D	Anaplasmosi: anticorpi	ELISA (kit VMRD)	3,73

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Sierologica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

Chiave	DESCRIZIONE	TECNICA	TARIFFA
115D	Anemia infettiva del pollo: anticorpi	ELISA (kit IDEXX)	2,24
117D	Anemia infettiva equina: anticorpi	AGID	1,81
118D	Anemia infettiva equina: anticorpi	ELISA (kit IZS-BS)	1,34
132D	Arterite virale equina: anticorpi	Siero Neutralizzazione	12,57
1979D	Arterite virale equina: anticorpi	ELISA competitiva (kit IZS-BS)	1,29
3053D	Artrite encefalite (CAEV)/Visna-Maedi degli ovicapri: anticorpi	ELISA (kit IZS-BS)	1,10
2720D	Babesia caballi: anticorpi	ELISA competitiva (kit VMRD)	2,41
2588D	Babesia canis: anticorpi	Immunofluorescenza	3,43
170D	Bartonella clarridgeiae: anticorpi	Immunofluorescenza	3,47
171D	Bartonella henselae: anticorpi	Immunofluorescenza	3,47
2344D	BHV1/Rinotracheite Infettiva Bovina: Ab x gE del virus nel latte	ELISA competitiva (kit IDEXX )	2,02
1570D	BHV1/Rinotracheite Infettiva Bovina: anticorpi	ELISA (kit IZS-BS)	1,81
204D	BHV1/Rinotracheite Infettiva Bovina: anticorpi	Siero Neutralizzazione	6,88
2552D	BHV1/Rinotracheite Infettiva Bovina: anticorpi	Siero Neutralizzazione screening	7,15
2343D	BHV1/Rinotracheite Infettiva Bovina: anticorpi nel latte	ELISA (kit IZS-BS)	1,17
1588D	BHV1/Rinotracheite infettiva Bovina: anticorpi verso gB del virus	ELISA competitiva (kit IDEXX )	1,81
208D	BHV1/Rinotracheite Infettiva Bovina: anticorpi verso gE del virus	ELISA competitiva (kit IDEXX )	1,81
1568D	BHV4: anticorpi	ELISA competitiva (kit IZS-BS) con titolo	1,29
2394D	BHV4: anticorpi	ELISA (kit Eurokit)	4,12
1890D	Blue Tongue: anticorpi	ELISA competitiva (kit VMRD)	1,86
2209D	Blue Tongue: anticorpi	ELISA competitiva (kit IZSAM)	0,76
2934D	Blue Tongue: anticorpi	ELISA (kit ID VET)	1,29

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Sierologica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2935D	Blue Tongue: anticorpi nel latte	ELISA (kit ID VET)	1,98
223D	Borrelia burgdorferi/Malattia di Lyme: anticorpi	Immunofluorescenza	2,17
232D	Bronchite infettiva aviare: anticorpi	AGID	0,60
233D	Bronchite infettiva aviare: anticorpi	ELISA (kit KPL)	1,84
235D	Bronchite infettiva aviare: anticorpi	HI	0,63
2980D	Brucella abortus/melitensis: anticorpi	SAR	0,70
2981D	Brucella abortus/melitensis: anticorpi	FdC	1,08
2285D	Brucella abortus: anticorpi nel latte	ELISA indiretta (kit POURQUIER)	6,00
2227D	Brucellosi da B. abortus (anticorpi) sul latte	ELISA (kit SVANOVIR)	1,87
1514D	Brucellosi da B. abortus/melitensis: anticorpi	FdC	1,08
1515D	Brucellosi da B. abortus/melitensis: anticorpi	SAR	0,70
241D	Brucellosi da B. abortus/melitensis: anticorpi	AL	1,36
245D	Brucellosi ovina da B. ovis: anticorpi	FdC	0,61
246D	BVD: anticorpi	ELISA	1,06
248D	BVD: anticorpi	Siero Neutralizzazione	10,41
1569D	BVD: anticorpi anti-NS2-3	ELISA (kit IZS-BS)	1,06
2701D	BVD: anticorpi verso antigeni strutturali	ELISA (kit IZS-BS)	1,06
300D	Chlamydia spp.	FdC	0,61
2164D	Chlamydophila abortus: anticorpi	ELISA (kit POURQUIER)	2,89
2870D	Chlamydophila psittaci (pollame): anticorpi	ELISA Immunocomb (kit Biogal)	7,68
2871D	Chlamydophila psittaci (psittacidi): anticorpi	ELISA Immunocomb (kit Biogal)	19,54
1919D	Chlamydophila psittaci: anticorpi	ELISA (kit Bommeli)	5,59

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Sierologica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2163D	Chlamydomphila psittaci: anticorpi	ELISA (kit HIPRA)	1,48
1573D	Circovirus PCV1: anticorpi	ELISA competitiva (kit IZS-BS) con titolo	1,26
1574D	Circovirus PCV2: anticorpi	ELISA competitiva (kit IZS-BS) con titolo	1,28
2708D	Coronavirus bovino: anticorpi	ELISA competitiva (kit IZS-BS) con titolo	1,34
418D	EBHS: anticorpi	ELISA competitiva (kit IZS-BS) con titolo	1,50
419D	Egg Drop Syndrome 76: anticorpi	HI	0,63
426D	Encefalomielite aviare: anticorpi	ELISA (kit KPL)	2,17
428D	Encefalomiocardite da cardiavirus: anticorpi	ELISA	1,22
1409D	Encephalitozoon cuniculi (pet rabbits)	ImmunoCarbonAssay con titolazione	28,90
436D	Encephalitozoon cuniculi (pet rabbits)	ImmunoCarbonAssay	3,89
1535D	Encephalitozoon cuniculi (zootech rabbits)	ImmunoCarbonAssay	3,89
443D	Enterite emorragica tacchino: anticorpi	ELISA (kit KPL)	2,21
1982D	Erysipelothrix rhusiopathiae/Mal Rosso: anticorpi	ELISA (kit INGENASA)	2,29
2553D	Fasciola hepatica: anticorpi	ELISA (kit POURQUIER)	3,14
2213D	Febbre Q da Coxiella burnetii: anticorpi	ELISA (kit Bommeli)	2,74
3134D	Febbre Q da Coxiella burnetii: anticorpi	ELISA (kit ID VET)	2,58
501D	Febbre Q da Coxiella burnetii: anticorpi	FdC	7,14
2706D	FIV - Virus dell'Immunodeficienza Felina: anticorpi	ELISA (kit SNAP Combo Plus IDEXX)	9,29
1918D	Francisella tularensis (Tularemia): anticorpi	Agglutinazione rapida	0,47
561D	Francisella tularensis (Tularemia): anticorpi	AL	1,54
3122D	Influenza antigene H5: anticorpi	ELISA competitiva (kit IZS-BS)	1,17
2473D	Influenza antigene H7: anticorpi	ELISA competitiva (kit IZS-BS)	1,17

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Sierologica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2713D	Influenza aviare antigene N1: anticorpi	Immunofluorescenza	4,11
2245D	Influenza aviare antigene N3: anticorpi	Immunofluorescenza	4,11
2000D	Influenza aviare: anticorpi	ELISA (kit KPL)	1,76
2558D	Influenza aviare: anticorpi	AGID	0,60
618D	Influenza aviare: anticorpi	HI	0,63
1691D	Influenza equina virus A/eq/Fontainbleau/79 H3N8: anticorpi	HI	0,82
1692D	Influenza equina virus A/eq/Miami/63 H3N8: anticorpi	HI	0,82
3068D	Influenza equina virus A/eq/Newmarket/2/93 H3N8: anticorpi	HI	0,83
619D	Influenza equina virus A/eq/Praga/56 H7N7: anticorpi	HI	0,82
1672D	Influenza suina virus H1N1: anticorpi	HI	0,82
1673D	Influenza suina virus H1N2: anticorpi	HI	0,82
620D	Influenza suina virus H3N2: anticorpi	HI	0,82
1968D	INFLUENZA SUINA: ANTICORPI	HI	0,82
613D	Influenza tipo A: anticorpi	ELISA competitiva (kit IZS-BS)	1,17
2678D	Influenza: anticorpi anti-neuraminidasi tipo1	ELISA competitiva (kit IZS-BS)	1,29
2679D	Influenza: anticorpi anti-neuraminidasi tipo2	ELISA competitiva (kit IZS-BS)	1,29
2680D	Influenza: anticorpi anti-neuraminidasi tipo3	ELISA competitiva (kit IZS-BS)	1,29
2716D	Influenza: anticorpi anti-neuraminidasi tipo7	ELISA competitiva (kit IZS-BS)	1,29
1599D	Laringotracheite infettiva aviare: anticorpi	ELISA (kit KPL)	2,21
636D	Laringotracheite infettiva aviare: anticorpi	AGID	0,60
1418D	Lawsonia intracellularis: anticorpi	Immunofluorescenza	7,25
2571D	Lawsonia intracellularis: anticorpi	ELISA (kit SVANOVA)	5,24

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Sierologica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

654D	Leishmaniosi: anticorpi	Immunofluorescenza	4,80
659D	LEPTOSPIROSI	MAT	4,46
2225D	LEPTOSPIROSI SUINA	MAT	4,46
1671D	Leucosi Bovina Enzootica: anticorpi	ELISA (kit IZS-BS)	1,08
2298D	Leucosi Bovina Enzootica: anticorpi	ELISA (kit POURQUIER)	1,31
661D	Leucosi Bovina Enzootica: anticorpi	AGID	1,11
2342D	Leucosi Bovina Enzootica: anticorpi nel latte	ELISA (kit IZS-BS)	6,00
3054D	Leucosi Bovina Enzootica: anticorpi nel latte	ELISA (kit POURQUIER)	6,00
1971D	Leucosi sarcoma aviare gp85: anticorpi	ELISA (kit IDEXX)	2,53
1566D	Malattia di Aujeszky gB: anticorpi	ELISA competitiva (kit IZS-BS) con titolo	1,26
2568D	Malattia di Aujeszky gB: anticorpi	ELISA (kit IDEXX)	1,41
1567D	Malattia di Aujeszky gE: anticorpi	ELISA competitiva (kit IZS-BS)	1,34
1585D	Malattia di Aujeszky gE: anticorpi	ELISA competitiva (kit IDEXX )	1,06
1985D	Malattia di Aujeszky: anticorpi	ELISA (kit IDEXX)	1,69
700D	Malattia di Gumboro/Bursite infettiva: anticorpi	AGID	0,60
701D	Malattia di Gumboro/Bursite infettiva: anticorpi	ELISA (kit KPL)	1,84
704D	Malattia di Marek: anticorpi	AGID	0,60
707D	Malattia di Newcastle: anticorpi	AGID	0,60
709D	Malattia di Newcastle: anticorpi	HI	0,63
1543D	Malattia Vescicolare del suino: anticorpi	ELISA per Ig M	4,76
714D	Malattia Vescicolare del suino: anticorpi	ELISA competitiva	1,29
715D	Malattia Vescicolare del suino: anticorpi	Siero Neutralizzazione	8,81

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario




**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Sierologica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

Chiave	DESCRIZIONE	TECNICA	TARIFFA
719D	Malattia Vescicolare del suino: anticorpi	ELISA per Ig G	4,76
744D	MEV RHDV: anticorpi	ELISA	1,25
2182D	MEV RHDV: anticorpi - IgA	ELISA	5,17
2183D	MEV RHDV: anticorpi - IgG	ELISA	5,02
2184D	MEV RHDV: anticorpi - IgM	ELISA	5,17
1579D	Mixomatosi: anticorpi	ELISA competitiva (kit IZS-BS)	2,52
765D	Morbo coitale maligno: anticorpi	FdC	3,51
766D	Morva: anticorpi	FdC	0,61
2966D	Mycobacterium avium subs paratuberculosis: anticorpi	ELISA indiretta conferma (kit ID VET)	2,09
2967D	Mycobacterium avium subs paratuberculosis: anticorpi	ELISA indiretta screening (kit ID VET)	1,28
770D	Mycobacterium avium subs paratuberculosis: anticorpi	AGID	0,48
2214D	Mycobacterium avium subs paratuberculosis: gamma interferon	ELISA sandwich	13,42
2047D	Mycobacterium paratuberculosis	ELISA screening (kit POURQUIER)	1,96
2048D	Mycobacterium paratuberculosis	ELISA conferma (kit POURQUIER)	2,96
771D	Mycobacterium paratuberculosis	ELISA (kit IDEXX)	2,62
2715D	Mycoplasma bovis: anticorpi	ELISA (kit Euroclone)	2,93
2135D	Mycoplasma gallisepticum: anticorpi	ELISA competitiva (kit SVANOVIR)	2,55
788D	Mycoplasma gallisepticum: anticorpi	Agglutinazione rapida	0,63
789D	Mycoplasma gallisepticum: anticorpi	Agglutinazione rapida con diluizioni	0,63
790D	Mycoplasma gallisepticum: anticorpi	ELISA (kit KPL)	1,51
791D	Mycoplasma gallisepticum: anticorpi	HI	0,99
1607D	Mycoplasma hyopneumoniae: anticorpi	ELISA competitiva (kit SYMBIOTICS)	3,78

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Sierologica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

1972D	Mycoplasma hyopneumoniae: anticorpi	ELISA (kit IDEXX)	1,37
792D	Mycoplasma hyopneumoniae: anticorpi	ELISA (kit Bommeli)	1,37
793D	Mycoplasma meleagridis: anticorpi	Agglutinazione rapida	1,36
794D	Mycoplasma meleagridis: anticorpi	ELISA (kit KPL)	1,56
2136D	Mycoplasma synoviae: anticorpi	ELISA competitiva (kit SVANOVIR)	2,57
795D	Mycoplasma synoviae: anticorpi	Agglutinazione rapida	1,36
797D	Mycoplasma synoviae: anticorpi	ELISA (kit KPL)	1,51
1564D	Neospora caninum: anticorpi	ELISA (kit Bommeli)	7,72
2083D	Neospora caninum: anticorpi	ELISA competitiva (kit VMRD)	2,33
2994D	Neospora caninum: anticorpi	ELISA (kit SVANOVIR)	2,91
812D	Neospora caninum: anticorpi	Immunofluorescenza	7,25
1973D	Ornithobacterium rhinotracheale: anticorpi	ELISA (kit BioChek)	2,48
855D	Paramyxovirus: anticorpi	HI	0,63
884D	Parvovirus suino: anticorpi	ELISA competitiva (kit IZS-BS) con titolo	1,17
885D	Parvovirus suino: anticorpi	HI	1,13
2297D	Peste suina classica: anticorpi	ELISA (kit IZS-UM)	0,79
918D	Peste suina classica: anticorpi	Siero Neutralizzazione	12,57
925D	Pestivirus (PSC-BVDV-BDV): anticorpi	ELISA competitiva (kit IZS-BS)	1,34
1571D	PI 3: anticorpi	ELISA (kit IZS-BS)	1,09
929D	PI 3: anticorpi	HI	1,12
2723D	PIROPLASMOSI EQUINA	ELISA competitiva (kit VMRD)	4,82
955D	PPCB: anticorpi	FdC	0,61

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Sierologica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

1005D	PRRS: anticorpi	ELISA (kit IDEXX)	2,75
1577D	PRRS: anticorpi	ELISA competitiva (kit IZS-BS) con titolo	1,29
1011D	Pullorosi/Tifosi aviaria: anticorpi	AL	1,51
1012D	Pullorosi/Tifosi aviaria: anticorpi	Agglutinazione rapida	0,28
1027D	Reovirus aviari: anticorpi	ELISA (kit KPL)	1,84
2043D	Reovirus aviari: anticorpi	AGID	0,60
2061D	Reticoloendoteliosi REV: anticorpi	ELISA (kit IDEXX)	2,53
1040D	Rickettsia spp.: anticorpi	Immunofluorescenza	12,78
1044D	Rinopolmonite equina EHV1: anticorpi	Siero Neutralizzazione	10,73
2955D	Rinopolmonite equina EHV4: anticorpi	Siero Neutralizzazione	10,75
2063D	Rinotracheite tacchino: anticorpi	ELISA (kit SVANOVIR)	2,74
2386D	Rogna: anticorpi	ELISA (kit Bommeli)	7,72
2709D	Rotavirus gruppo A: anticorpi	ELISA competitiva (kit IZS-BS) con titolo	1,34
2239D	Salmonella (anticorpi in suino)	ELISA (kit IDEXX)	1,79
2379D	Salmonella (anticorpi in suino)	ELISA (kit IZS-BS)	1,08
1062D	Salmonella abortus equi: anticorpi	AL	1,93
1063D	Salmonella abortus ovis: anticorpi	AL	1,93
2554D	Salmonella dublin: anticorpi	AL	1,93
1980D	Salmonella enteritidis flagelli g, m: anticorpi	ELISA competitiva (kit IZS-BS)	1,06
1977D	Salmonella enteritidis LPS :anticorpi	ELISA (kit IZS-BS)	1,08
1065D	Salmonella enteritidis: anticorpi	ELISA competitiva (kit IDEXX )	2,24
1425D	Salmonella enteritidis: anticorpi	AL	1,93

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Sierologica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2555D	Salmonella newport: anticorpi	AL	1,93
1426D	Salmonella typhimurium: anticorpi	AL	1,93
2054D	Salmonella typhimurium: anticorpi	ELISA (kit BioChek)	2,14
1111D	Stomatite vescicolare: anticorpi	Siero Neutralizzazione	12,89
2721D	Theileria (ex Babesia) equi: anticorpi	ELISA competitiva (kit VMRD)	2,41
2253D	Titolazione complemento	FdC	92,33
2254D	Titolazione emolisina	FdC	92,33
1185D	Toxoplasma gondii: anticorpi	AL indiretta al lattice	4,91
2469D	Toxoplasma gondii: anticorpi - IgG	Immunofluorescenza	24,33
1186D	Toxoplasma gondii: anticorpi - IgM	Immunofluorescenza	24,95
2927D	Toxoplasmosi: anticorpi	ELISA (kit ID VET)	5,21
1202D	Tubercolosi bovina: gamma interferon	ELISA sandwich (kit BOVIGAM-CSL)	13,42
1226D	Virus Respiratorio Sinciziale bovino: anticorpi	ELISA	1,08
1572D	Virus Respiratorio Sinciziale bovino: anticorpi	ELISA (kit IZS-BS)	1,06
3006D	West Nile: anticorpi	ELISA competitiva (kit IZS-BS)	1,42
3041D	West Nile: anticorpi - IgG	ELISA (kit IZS-BS)	4,75
3042D	West Nile: anticorpi - IgM	ELISA (kit IZS-BS)	4,75

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Virologica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2964D	Afta epizootica: agente eziologico	Coltura cellulare	113,34
73D	Afta epizootica: agente eziologico	ELISA	79,36
133D	Arterite virale equina: agente eziologico	Coltura cellulare	27,85
205D	BHV1/Rinotracheite Infettiva Bovina: agente eziologico	Coltura cellulare	25,95
206D	BHV1/Rinotracheite Infettiva Bovina: agente eziologico	Immunofluorescenza	8,75
1983D	BVD in immunotolleranti: agente eziologico	Coltura cellulare	5,75
1861D	BVD: agente eziologico	Coltura cellulare	25,95
2318D	BVD: agente eziologico	ELISA (kit IDEXX)	6,27
249D	BVD: agente eziologico	ELISA	6,27
250D	BVD: agente eziologico	Immunofluorescenza	8,71
1643D	Circovirus PCV2: agente eziologico	Immunofluorescenza	8,72
369D	Coronavirus bovino: agente eziologico	ELISA	6,27
370D	Coronavirus bovino: agente eziologico	Immunofluorescenza	8,75
2961D	Coronavirus suino PED: agente eziologico	ELISA	6,27
417D	EBHS: agente eziologico	ELISA (ricerca dell'antigene)	6,33
1956D	Encefalomiocardite da cardiovirus: agente eziologico	Coltura cellulare	47,74
431D	Encefalomiocardite da cardiovirus: agente eziologico	ELISA	16,05
477D	Esame virologico	Coltura cellulare	25,95
479D	Esame virologico (agente eziologico)	ME coloraz negativa goccia	36,59
480D	Esame virologico (agente eziologico)	ME coloraz negativa ultracentrifugazione	41,17
481D	Esame virologico (agente eziologico)	ME immunoelettromicroscopia	41,37
2074D	Esame virologico pesce gatto	Coltura cellulare	27,85

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Virologica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2075D	Esame virologico salmonidi	Coltura cellulare	27,85
2707D	FeLV - Virus della Leucemia Felina: agente eziologico	ELISA (kit SNAP Combo Plus IDEXX)	8,52
588D	Herpesvirus cane: agente eziologico	Siero Neutralizzazione	9,73
2172D	Influenza tipo A: agente eziologico	Kit immunoenzimatico (Becton Dickinson)	25,14
2692D	Influenza tipo A: agente eziologico	Kit immunoenzimatico (Anigen)	15,18
1966D	Influenza: agente eziologico	Coltura cellulare	25,95
1967D	Influenza: agente eziologico	Uova embrionate	66,09
2617D	Influenza: agente eziologico	Kit immunoenzimatico (Synbiotics)	15,69
616D	Influenza: agente eziologico	ELISA	4,21
617D	Influenza: agente eziologico	Immunofluorescenza	8,75
2045D	Laringotracheite infettiva aviare: agente eziologico	Immunofluorescenza	8,75
663D	Leucosi sarcoma aviare p27: agente eziologico	ELISA (kit KPL)	1,97
694D	Malattia di Aujeszky: agente eziologico	Coltura cellulare	20,60
696D	Malattia di Aujeszky: agente eziologico	Immunofluorescenza	8,75
711D	Malattia di Newcastle: agente eziologico	Immunofluorescenza	8,75
1957D	Malattia Vescicolare del suino: agente eziologico	Coltura cellulare	66,56
717D	Malattia Vescicolare del suino: agente eziologico	ELISA	64,81
745D	MEV RHDV: agente eziologico	ELISA (ricerca dell'antigene)	6,33
758D	Mixomatosi: agente eziologico	Immunofluorescenza	8,75
806D	Necrosi ematopoietica infettiva (IHN): agente eziologico	Immunofluorescenza	8,75
2069D	Necrosi pancreatica infettiva (IPN): agente eziologico	Immunofluorescenza	8,75
919D	Peste suina classica: agente eziologico	Coltura cellulare	25,95

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Virologica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

Chiave	DESCRIZIONE	TECNICA	TARIFFA
920D	Peste suina classica: agente eziologico	Immunofluorescenza	8,75
926D	Pestivirus (PSC-BVDV-BDV): agente eziologico	ELISA	6,27
932D	PI 3: agente eziologico	Immunofluorescenza	8,75
1828D	Prova con tecnica biologica	Uova embrionate	52,92
1006D	PRRS: agente eziologico	Coltura cellulare	20,91
1007D	PRRS: agente eziologico	ELISA	4,21
1016D	Rabbia: agente eziologico	Immunofluorescenza	16,51
1017D	Rabbia: agente eziologico	Prova Biologica su topini	67,16
1042D	Rinopolmonite equina EHV1: agente eziologico	Immunofluorescenza	8,75
1051D	Rotavirus gruppo A: agente eziologico	ELISA	6,27
1050D	Rotavirus: agente eziologico	Immunofluorescenza	8,73
1077D	Setticemia emorragica virale della trota VHS: agente eziologico	Immunofluorescenza	8,75
1157D	TGE gastroenterite trasmissibile del suino: agente eziologico	Immunofluorescenza	8,75
2072D	VHS e IHN: agente eziologico	Coltura cellulare	28,20
2073D	Viremia Primaverile della carpa (SVC): agente eziologico	Coltura cellulare	27,85
2683D	Virus dell'ala deforme DWV: agente eziologico	ELISA (ricerca dell'antigene)	6,18
1229D	Virus Respiratorio Sinciziale bovino: agente eziologico	Immunofluorescenza	8,75

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Parassitologica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2873D	Bonamia spp.	Citologica	2,83
873D	Criptosporidi: agente eziologico	Microscopica	6,04
866D	Dermatofiti/Saprolegnia spp.: agente eziologico	Microbiologica	14,77
865D	Esame parassitologico	Microscopica a fresco KOH	5,96
868D	Esame parassitologico	Microscopica Mc Master	9,27
870D	Esame parassitologico	Microscopica dopo sedimentazione	10,29
871D	Esame parassitologico	Microscopica a fresco	3,64
872D	Esame parassitologico	Microscopica dopo flottazione	6,68
874D	Esame parassitologico	Microscopica Baerman	5,60
121D	Identificazione Anisakidi larve	Microscopica	33,56
2487D	Identificazione Artropodi complessa	Microscopica	20,04
2488D	Identificazione Artropodi multipla	Microscopica	47,00
2489D	Identificazione Artropodi semplice	Microscopica	11,01
3040D	Larve della Famiglia Anisakidae	Ispettiva	6,57
2874D	Marteilia spp.: agente eziologico	Citologica	2,83
830D	Nosemiasi delle api: agente eziologico	Microscopica	3,64
2872D	Perkinsus spp.	Colturale	1,18
1192D	Trichinella	Microscopica (digestione automatizzata)	1,44
1193D	Trichinella	Microscopica (compressore)	11,18
2726D	Trichinella	Microscopica (digestione artificiale)	1,44
1194D	Trichomonas foetus: agente eziologico	Microbiologica	4,13

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario




**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Biochimica Clinica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

16D	Acidi grassi non esterificati (NEFA)	Colorimetrico	3,05
2592D	Acido urico	Colorimetrico automatico	2,33
81D	Alanina aminotransferasi (ALT-GPT)	Colorimetrico automatico	2,24
85D	Albumina	Colorimetrico automatico	1,91
101D	Amilasi	Colorimetrico automatico	2,73
3099D	Ampiezza distribuzione eritrocitaria (RDW)	Laser-Impedenziometria-Colorimetria	2,88
128D	Aptoglobina	Colorimetrico	3,88
140D	Aspartato aminotransferasi (AST-GOT)	Colorimetrico automatico	2,20
176D	Battericidia sierica	Microbiologica micrometodo	4,18
212D	Beta-idrossibutirrato	Colorimetrico automatico	2,51
213D	Bilirubina Diretta	Colorimetrico automatico	1,90
215D	Bilirubina Totale	Colorimetrico automatico	2,07
216D	Blastizzazione con mitogeni	Radiometrica	7,63
255D	Calcio	ISE Indiretta	2,66
323D	Cloro	ISE Indiretta	2,80
350D	Colesterolo	Colorimetrico automatico	2,20
365D	Complemento emolitico	Colorimetrico	5,26
3098D	Concentrazione media emoglobina globulare (MCHC)	Laser-Impedenziometria-Colorimetria	2,88
2822D	Corticosterone	ELISA	19,45
2724D	Cortisolo	Chemiluminescenza	9,16
379D	Creatinchinasi	Colorimetrico automatico	2,46
380D	Creatinina	Colorimetrico automatico	2,24

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Biochimica Clinica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

513D	Elettroforesi delle sieroproteine	Elettroforesi	5,68
3095D	Ematocrito (HCT)	Laser-Impedenziometria-Colorimetria	2,88
423D	Ematocrito (HCT)	Gravimetrico	1,85
3093D	EMOCROMOCITOMETRICO COMPLETO	Laser-Impedenziometria-Colorimetria	3,38
424D	EMOCROMOCITOMETRICO COMPLETO	Laser MAPSS - Impedenza volumetrica automat	3,37
3094D	Emoglobina	Laser-Impedenziometria-Colorimetria	2,88
425D	Emoglobina	Colorimetrico automatico	2,86
3097D	Emoglobina globulare media (MCH)	Laser-Impedenziometria-Colorimetria	2,88
3100D	Eritrociti (RBC)	Laser-Impedenziometria-Colorimetria	2,88
516D	Ferro	Colorimetrico automatico	2,59
1530D	Fibrinogeno	Turbidimetrico	3,42
544D	Formula leucocitaria	Laser MAPSS - Impedenza volumetrica automat	3,99
553D	Fosfatasi alcalina (ALP)	Colorimetrico automatico	2,11
558D	Fosforo	Colorimetrico automatico	2,12
2823D	Gamma-globuline	Elettroforesi	5,68
571D	Gamma-glutamyl transferasi (gammaGT)	Colorimetrico automatico	2,15
579D	Glucosio	Colorimetrico automatico	2,13
3107D	Granulociti basofili	Laser-Impedenziometria-Colorimetria	2,88
3103D	Granulociti basofili %	Laser-Impedenziometria-Colorimetria	2,88
3106D	Granulociti eosinofili	Laser-Impedenziometria-Colorimetria	2,88
3111D	Granulociti eosinofili %	Laser-Impedenziometria-Colorimetria	2,88
3112D	Granulociti neutrofili	Laser-Impedenziometria-Colorimetria	2,88

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Biochimica Clinica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

3108D	Granulociti neutrofilii %	Laser-Impedenziometria-Colorimetria	2,88
642D	Lattato deidrogenasi (LDH)	Colorimetrico automatico	2,27
3102D	Leucociti (WBC)	Laser-Impedenziometria-Colorimetria	2,88
3104D	Linfociti	Laser-Impedenziometria-Colorimetria	2,88
3109D	Linfociti %	Laser-Impedenziometria-Colorimetria	2,88
670D	Lisozima sierico	Microbiologica (lisi su piastre)	2,24
681D	Magnesio	Colorimetrico automatico	2,92
2212D	Metaemoglobina	Spettrofotometria UV/Vis	4,56
3105D	Monociti	Laser-Impedenziometria-Colorimetria	2,88
3110D	Monociti %	Laser-Impedenziometria-Colorimetria	2,88
3101D	Piastrine (PLT)	Laser-Impedenziometria-Colorimetria	2,88
952D	Potassio	ISE Indiretta	2,66
1923D	PROFILO METABOLICO BOVINO COMPLETO	Multipla	15,97
1924D	PROFILO METABOLICO BOVINO RIDOTTO	Multipla	11,75
1925D	PROFILO METABOLICO RIDOTTO BOVINI DA CARNE	Multipla	7,18
1926D	PROFILO METABOLICO SUINO	Multipla	9,38
2725D	Progesterone	Chemiluminescenza	7,64
2325D	Protezione plasmatica all'ossidazione (OXY-adsorbent test)	Colorimetrico	8,63
977D	Protidemia totale	Colorimetrico automatico	2,09
1024D	Rame	Colorimetrico automatico	2,81
1032D	Reticolociti dosaggio	Laser MAPSS - Impedenza volumetrica automat	5,50
1086D	Sodio	ISE Indiretta	2,66

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Biochimica Clinica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2324D	Stress ossidativo (ROM's)	Colorimetrico	6,21
1528D	Tempo di Protrombina (PT)	Turbidimetrico	3,28
1529D	Tempo di Tromboplastina (PTT)	Turbidimetrico	3,47
1198D	Trigliceridi	Colorimetrico automatico	2,42
1207D	Urea	Colorimetrico automatico	2,18
2647D	VELOCITA' DI ERITROSEDIMENTAZIONE (V.E.S.) 1H/24H	Westergren	1,70
2648D	VELOCITA' DI ERITROSEDIMENTAZIONE (V.E.S.) 1H/2H/24H	Westergren	1,70
2649D	VELOCITA' DI ERITROSEDIMENTAZIONE (V.E.S.) 20MIN/1H	Westergren	1,70
3096D	Volume globulare medio (MCV)	Laser-Impedenziometria-Colorimetria	2,88
1247D	Zinco	Colorimetrico automatico	2,11

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Biologia Molecolare

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2165D	Adenovirus aviari gruppo 2: agente eziologico	PCR	36,08
2764D	Adenovirus del cane: agente eziologico	PCR	15,15
2161D	Afta epizootica: agente eziologico	PCR	95,15
3039D	Agente eziologico	PCR	14,84
2855D	Alphavirus: agente eziologico	PCR	14,81
2199D	Anemia infettiva del pollo: agente eziologico	PCR	24,87
135D	Arterite virale equina: agente eziologico	PCR	37,63
3123D	Astrovirus: agente eziologico	PCR	26,70
2752D	Avibacterium paragallinarum: agente eziologico	PCR	24,93
2650D	Bartonella henselae (tipizzazione)	PCR Multiplex	6,13
1405D	Bartonella spp.: agente eziologico	PCR	13,13
2215D	Blue Tongue: agente eziologico	PCR	20,58
3066D	Blue Tongue: agente eziologico	PCR Real Time	20,72
2200D	Bronchite infettiva aviare - Identificazione sierotipo	PCR	25,49
2019D	Bronchite infettiva aviare: agente eziologico	PCR	20,02
2241D	Brucella spp.: agente eziologico	PCR	6,71
2856D	Bunyavirus tipo Bunyamnera e California: agente eziologico	PCR	14,81
1891D	BVD: agente eziologico	PCR	19,19
2437D	Calicivirus enterici- genere Norovirus: agente eziologico	PCR	16,64
2438D	Calicivirus enterici- genere Sapovirus: agente eziologico	PCR	20,88
2756D	Calicivirus gatto: agente eziologico	PCR	22,56
2198D	Campylobacter jejuni	PCR	22,58

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Biologia Molecolare

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2418D	Campylobacter spp. (jejuni e coli)	PCR	23,17
2392D	Caratterizzazione batterica	Riboprinter	66,16
3137D	Caratterizzazione batterica	Riboprinter	66,16
2857D	Chikungunya: agente eziologico	PCR	14,81
2728D	Chronic Wasting Disease (CWD): agente eziologico	ELISA (kit Prionics Check)	15,80
2757D	Cimurro: agente eziologico	PCR	23,94
1680D	Circovirus PCV2: agente eziologico	PCR	15,07
3121D	Circovirus PCV2: quantificazione agente eziologico	PCR Real Time	9,91
3056D	Clamidio: agente eziologico	PCR / RFLP	13,48
2859D	Coronavirus felino: agente eziologico	PCR	16,33
2284D	Coronavirus respiratorio suino: agente eziologico	PCR	16,21
2589D	Coronavirus suini TGE e PED: agente eziologico	PCR Multiplex	15,98
2704D	Coronavirus suino PED: agente eziologico	PCR	8,11
2408D	Coronavirus suino TGE: agente eziologico	PCR	16,21
2853D	Dengue: agente eziologico	PCR	14,81
2750D	Egg Drop Syndrome 76: agente eziologico	PCR	24,93
434D	Encefalomiocardite da cardiovirus: agente eziologico	PCR	16,33
2705D	Erysipelothrix rhusiopathiae/Mal Rosso: agente eziologico	PCR	15,07
2876D	Escherichia coli O157	PCR	23,00
2210D	Febbre Q da Coxiella burnetii: agente eziologico	PCR	13,33
2854D	Flavivirus: agente eziologico	PCR	14,81
1996D	Francisella spp.: agente eziologico	PCR	13,13

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Biologia Molecolare

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

1690D	Francisella tularensis (Tularemia): agente eziologico	PCR	13,13
1681D	Gene EAE/ Escherichia coli	PCR	9,65
2471D	Gene tossina emetica B.cereus	PCR	7,45
1682D	Gene/geni codificanti Verotossine Escherichia coli	PCR	10,74
2327D	Genotipizzazione Clostridium perfringens	PCR Multiplex	7,56
2404D	Genotipizzazione E.coli enterotossici (ETEC) bovini	PCR Multiplex	7,91
2405D	Genotipizzazione E.coli enterotossici (ETEC) suini	PCR Multiplex	7,91
2378D	Genotipizzazione PrP ovina	SNP mediante primer extension	9,96
2485D	Genotipizzazione Salmonella spp.	RAPD (Random Amplification of Polymorphic	27,83
2565D	Genotipizzazione Streptococcus suis	PCR	6,83
2355D	Haemophilus parasuis: agente eziologico	PCR	24,87
2590D	Haemophilus parasuis e Mycoplasma hyorinis: agente eziologico	PCR Multiplex	13,95
2596D	Helicobacter spp.: agente eziologico	PCR	15,93
1689D	Herpesvirus cane: agente eziologico	PCR	13,33
2758D	Herpesvirus gatto: agente eziologico	PCR	15,15
2016D	Herpesvirus ungulati domestici: agente eziologico	PCR	15,07
2017D	Herpesvirus ungulati domestici: agente eziologico	PCR / RFLP	15,50
2875D	Histomonas meleagridis: agente eziologico	PCR	24,93
2299D	Identificazione Brachyspira spp.	PCR	8,79
590D	Identificazione ceppo batterico	PCR	7,58
658D	Identificazione Leptospira spp.	PCR / RFLP	43,62
1677D	Identificazione Mycobacterium avium	PCR	10,58

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Biologia Molecolare

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

769D	Identificazione Mycobacterium avium subs.paratuberculosis	PCR	5,30
1674D	Identificazione Mycobacterium bovis	PCR - Spoligotyping parziale	33,07
1675D	Identificazione Mycobacterium spp.	PCR	10,58
2634D	Identificazione Mycobacterium spp. gyrB	PCR / RFLP	14,93
1676D	Identificazione Mycobacterium tuberculosis complex	PCR	10,58
3064D	Influenza tipo A sottotipo H5: agente eziologico	PCR	30,72
3065D	Influenza tipo A sottotipo H5: agente eziologico	PCR Real Time	17,88
2749D	Influenza tipo A sottotipo H7: agente eziologico	PCR	22,40
3063D	Influenza tipo A sottotipo H7: agente eziologico	PCR Real Time	17,88
2748D	Influenza tipo A: agente eziologico	PCR	21,92
2012D	Influenza: agente eziologico	PCR	20,02
2440D	Isospora suis: agente eziologico	PCR	15,88
2877D	Laringotracheite infettiva aviare: agente eziologico	PCR	24,93
1857D	Lawsonia intracellularis: agente eziologico	PCR	15,88
2250D	Legionella pneumophila: agente eziologico	PCR	6,13
2249D	Legionella spp.: agente eziologico	PCR	5,75
2651D	Legionella spp.: agente eziologico	PCR Multiplex	6,13
2353D	Leishmania infantum: agente eziologico	PCR	17,85
2474D	Leptospira spp.: agente eziologico	PCR	13,13
2754D	Leucosi sarcoma aviare: agente eziologico	PCR	27,10
2436D	Listeria monocytogenes - tipizzazione	PCR / RFLP	6,01
2086D	Malattia di Aujeszky: agente eziologico	PCR	15,07

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario




**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Biologia Molecolare

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2751D	Malattia di Gumboro/Bursite infettiva: agente eziologico	PCR	27,10
2753D	Malattia di Newcastle: agente eziologico	PCR	25,19
2038D	Malattia di Pacheco: agente eziologico	PCR	13,33
718D	Malattia Vescicolare del suino: agente eziologico	PCR	24,09
3025D	Melissococcus plutonius (Peste europea): agente eziologico	PCR	15,38
2146D	Mycobacterium avium subs paratuberculosis: agente eziologico	PCR	39,43
2745D	Mycobacterium tuberculosis complex (IS6110): agente eziologico	PCR	16,06
2302D	Mycoplasma bovis: agente eziologico	PCR	15,84
2597D	Mycoplasma conjunctivae: agente eziologico	PCR	15,93
2023D	Mycoplasma gallisepticum: agente eziologico	PCR	22,58
2044D	Mycoplasma hyopneumoniae: agente eziologico	PCR	17,78
2024D	Mycoplasma meleagridis: agente eziologico	PCR	24,87
2187D	Mycoplasma spp. (mammiferi): agente eziologico	PCR	6,88
2025D	Mycoplasma synoviae: agente eziologico	PCR	24,87
2778D	Necrosi ematopoietica infettiva (IHN): agente eziologico	PCR	33,43
2779D	Necrosi pancreatica infettiva (IPN): agente eziologico	PCR	28,18
811D	Neospora caninum: agente eziologico	PCR	13,33
1880D	Nodavirus: agente eziologico	PCR	28,18
3124D	Norovirus GI: agente eziologico	PCR Real Time	25,69
3125D	Norovirus GII: agente eziologico	PCR Real Time	25,69
3059D	Orbivirus (BTV e TOV): agente eziologico	PCR Real Time	18,99
3026D	Paenibacillus larvae (Peste americana): agente eziologico	PCR	18,23

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Biologia Molecolare

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

3027D	Paenibacillus larvae spore (Peste americana): agente eziologico	PCR	18,23
2734D	Parvovirus canino: agente eziologico	PCR	19,12
2321D	Parvovirus e Circovirus PCV2: agente eziologico	PCR	14,88
2759D	Parvovirus gatto: agente eziologico	PCR	18,12
2326D	Parvovirus suino: agente eziologico	PCR	14,86
2693D	PCR Microseq	PCR	43,10
2159D	Pestivirus (PSC-BVDV-BDV): agente eziologico	PCR	16,75
2316D	Pneumovirus aviare (TRT): agente eziologico	PCR	20,02
1699D	PRRS - ceppo Americano: agente eziologico	PCR	14,81
1651D	PRRS: agente eziologico	PCR	20,02
2852D	PRRS: agente eziologico	PCR Real Time	23,83
2420D	Reovirus aviari: agente eziologico	PCR	16,44
2190D	Retrovirus endogeni suini (PERVs): agente eziologico	PCR Real Time	200,00
2598D	Rotavirus A e Coronavirus bovino: agente eziologico	PCR Multiplex	15,98
2439D	Rotavirus gruppo A: agente eziologico	PCR	15,98
2260D	Salmonella spp.	PCR	23,46
875D	Sarcocystis spp.: agente eziologico	PCR	14,56
2780D	Setticemia emorragica virale della trota VHS: agente eziologico	PCR	28,18
2261D	Specie bovino	PCR	14,14
2262D	Specie cane	PCR	14,14
2263D	Specie capra	PCR	14,14
2264D	Specie coniglio	PCR	14,14

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Prova Biologia Molecolare

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2265D	Specie gatto	PCR	14,14
2266D	Specie ovino	PCR	14,14
2354D	Specie pesce	PCR	14,14
2267D	Specie pollo	PCR	14,14
2268D	Specie suino	PCR	14,14
2269D	Specie tacchino	PCR	14,15
2390D	Specie uomo	PCR	14,14
2975D	Streptobacillus moniliformis: agente eziologico	PCR	22,16
3087D	Taylorella equigenitalis/ CEM: agente eziologico	PCR	19,01
1184D	Toxoplasma gondii: agente eziologico	PCR	14,56
2878D	Usutu: agente eziologico	PCR	14,81
1908D	Verotossina di tipo 1 (VT1)	PCR	7,58
1909D	Verotossina di tipo 2 (VT2)	PCR	7,58
1910D	Verotossina di tipo e (VTe)	PCR	7,58
2486D	Virus Epatite E (HEV): agente eziologico	PCR	19,01
1916D	Virus Respiratorio Sinciziale bovino: agente eziologico	PCR	20,02
2858D	West Nile: agente eziologico	PCR	14,81
2347D	Yersinia enterocolitica	PCR	6,13
2348D	Yersinia spp.	PCR	5,69
2652D	Yersinia spp.	PCR Multiplex	13,13

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario



SETTORE

SANITA

GRUPPO

Esame Latte

Chiave DESCRIZIONE

TECNICA

TARIFFA

Chiave	DESCRIZIONE	TECNICA	TARIFFA
291D	Cellule somatiche	Optofluorometria	0,65
2962D	Cloruri	FTIR	0,22
1093D	Sostanze inibenti	Kit pronto uso	0,68
1095D	Sostanze inibenti Penicillina/Sulfamidico	Kit+ P.asi e PABA	13,01


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Esame Genomico

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2376D	Genotipizzazione batterica	PFGE (pulsed field gel electrophoresis)	79,61
2722D	Genotipizzazione batterica	VNTR (variable number of tandem repeats)	24,50
3073D	Genotipizzazione Mycobacterium bovis ETRA	PCR	4,94
3074D	Genotipizzazione Mycobacterium bovis ETRB	PCR	4,94
3075D	Genotipizzazione Mycobacterium bovis ETRC	PCR	4,94
3076D	Genotipizzazione Mycobacterium bovis ETRD	PCR	4,94
3077D	Genotipizzazione Mycobacterium bovis ETRE	PCR	4,94
3078D	Genotipizzazione Mycobacterium bovis MIRU 26	PCR	4,65
3079D	Genotipizzazione Mycobacterium bovis QUB 11a	PCR	4,62
3080D	Genotipizzazione Mycobacterium bovis QUB 11b	PCR	4,62
3081D	Genotipizzazione Mycobacterium bovis QUB 15	PCR	4,95
3082D	Genotipizzazione Mycobacterium bovis QUB 1895	PCR	4,62
3083D	Genotipizzazione Mycobacterium bovis QUB 26	PCR	4,62
3084D	Genotipizzazione Mycobacterium bovis QUB 3232	PCR	4,95
2594D	Identificazione Mycobacterium bovis	PCR - Spoligotyping - Ibridazione su filtro	9,10
2610D	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais GA21	PCR Real Time	89,69
2611D	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais NK603	PCR Real Time	89,68
1074D	Sequenziamento genomica	Tecnica automatica a marcanti fluorescenti	51,16
2495D	Tipizzazione genoma bovino	Amplificazione MicroSatelliti	91,31

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Esame Istologico

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

1502D	Actina	Colorazione Immunoistochimica	32,52
1993D	Allestimento vetrino	Colorazione Ematossilina Eosina	11,93
134D	Arterite virale equina: agente eziologico	Colorazione Immunoistochimica	31,92
2186D	Artrite encefalite virale dei caprini CAEV: agente eziologico	Colorazione Immunoistochimica	29,81
3009D	Bacilli acido-resistenti	Colorazione Ziehl-Nielsen	21,32
2458D	Batteri	Colorazione Gram	26,92
207D	BHV1/Rinotracheite Infettiva Bovina: agente eziologico	Colorazione Immunoistochimica	31,92
238D	Brucella spp.: agente eziologico	Colorazione Immunoistochimica	31,92
2185D	BVD: agente eziologico	Colorazione Immunoistochimica	31,92
1490D	Chlamydia spp.	Colorazione Immunoistochimica	31,92
311D	Cimurro: agente eziologico	Colorazione Immunoistochimica	32,52
1408D	Circovirus PCV2: agente eziologico	Colorazione Immunoistochimica	32,52
1497D	Citocheratine	Colorazione Immunoistochimica	32,52
1503D	Desmina	Colorazione Immunoistochimica	31,92
432D	Encefalomiocardite da cardiovirus: agente eziologico	Colorazione Immunoistochimica	33,65
458D	Erysipelothrix rhusiopathiae/Mal Rosso: agente eziologico	Colorazione Immunoistochimica	31,92
2138D	Esame immunoistochimico	Colorazione Immunoistochimica	31,62
1478D	Esame istologico per inclusione	Colorazione Bodian	29,59
1480D	Esame istologico per inclusione	Colorazione Heideneim-Woelcke	24,12
1482D	Esame istologico per inclusione	Colorazione Methyl Green	15,88
2455D	Esame istologico per inclusione	Colorazione PAS	14,50
2456D	Esame istologico per inclusione	Colorazione Ziehl-Nielsen	21,30

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Esame Istologico

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2457D	Esame istologico per inclusione	Colorazione Rosso Congo	24,83
2459D	Esame istologico per inclusione	Colorazione Alcian Blue PAS	14,71
2460D	Esame istologico per inclusione	Colorazione Blue di Toluidina	14,47
2461D	Esame istologico per inclusione	Colorazione Blue Perls	16,38
2462D	Esame istologico per inclusione	Colorazione Grocott	17,83
2463D	Esame istologico per inclusione	Colorazione Nissl	18,01
2464D	Esame istologico per inclusione	Colorazione Luxol Fast Blue	17,10
2466D	Esame istologico per inclusione	Colorazione Kossa	15,59
2468D	Esame istologico per inclusione	Colorazione Giemsa	17,86
468D	Esame istologico per inclusione	Colorazione Ematossilina Eosina	30,10
3008D	Funghi patogeni	Colorazione PAS	14,51
1499D	GFAP	Colorazione Immunoistochimica	31,92
653D	Leishmania spp.: agente eziologico	Colorazione Immunoistochimica	31,92
656D	Leptospira spp.	Colorazione Immunoistochimica	31,92
671D	Listeria monocytogenes: agente eziologico	Colorazione Immunoistochimica	29,81
697D	Malattia di Aujeszky: agente eziologico	Colorazione Immunoistochimica	31,92
746D	MEV RHDV: agente eziologico	Colorazione Immunoistochimica	31,92
1491D	Mixomatosi: agente eziologico	Colorazione Immunoistochimica	31,92
779D	Mycoplasma bovis: agente eziologico	Colorazione Immunoistochimica	31,92
784D	Mycoplasma mycoides: agente eziologico	Colorazione Immunoistochimica	31,92
1025D	Nefrite batterica da R. salmoninarum (Renibatteriosi): ag. ez.	Colorazione Immunoistochimica	31,92
810D	Neospora caninum: agente eziologico	Colorazione Immunoistochimica	32,52

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Esame Istologico

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

881D	Parvovirus canino: agente eziologico	Colorazione Immunoistochimica	32,52
883D	Parvovirus gatto: agente eziologico	Colorazione Immunoistochimica	32,52
933D	PI 3: agente eziologico	Colorazione Immunoistochimica	31,92
1501D	PrP	Colorazione Immunoistochimica	32,52
1428D	PRRS: agente eziologico	Colorazione Immunoistochimica	32,52
1043D	Rinopolmonite equina EHV1: agente eziologico	Colorazione Immunoistochimica	32,52
1498D	S 100	Colorazione Immunoistochimica	31,92
1071D	Scrapie: agente eziologico	Colorazione Immunoistochimica	32,52
3010D	Sostanza amiloide	Colorazione Rosso Congo	25,21
1183D	Toxoplasma gondii: agente eziologico	Colorazione Immunoistochimica	31,92
1496D	Vimentina	Colorazione Immunoistochimica	32,52
1230D	Virus Respiratorio Sinciziale bovino: agente eziologico	Colorazione Immunoistochimica	31,92
1232D	Visna Maedi degli ovini: agente eziologico	Colorazione Immunoistochimica	29,81

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario



**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Smaltimento carcasse

**Chiave DESCRIZIONE****TECNICA****TARIFFA**

Chiave	DESCRIZIONE	TECNICA	TARIFFA
32748D	Smaltimento Carcasse 0-10 Kg		2,28
32756D	Smaltimento Carcasse 10-40 Kg		7,76
32755D	Smaltimento Carcasse 40-100 Kg		20,09
32754D	Smaltimento Carcasse 100-200 Kg		42,02
32753D	Smaltimento Carcasse 200-300 Kg		69,43
32752D	Smaltimento Carcasse 300-400 Kg		96,84
32751D	Smaltimento Carcasse 400-500 Kg		124,25

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

**SETTORE**

SANITA

**GRUPPO**

Esame Anatomopatologico

**Chiave DESCRIZIONE****TECNICA****TARIFFA**

Chiave	DESCRIZIONE	TECNICA	TARIFFA
2627D	Esame anatomopatologico animali di taglia grande	Anatomopatologico	48,92
2628D	Esame anatomopatologico animali di taglia medio-grande	Anatomopatologico	23,03
2629D	Esame anatomopatologico animali di taglia medio-piccola	Anatomopatologico	9,55
2626D	Esame anatomopatologico animali piccola taglia (all.industriali)	Anatomopatologico	3,09
1905D	Esame ispettivo	Ispettiva	3,09

# Prestazioni di laboratorio IZSLER



SETTORE

SANITA

GRUPPO

Prova Biochimica

Chiave DESCRIZIONE

TECNICA

TARIFFA

Chiave	DESCRIZIONE	TECNICA	TARIFFA
2287D	Diagnosi di gravidanza	Prova Biologica su topini	29,07

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE** 
**GRUPPO** 

Chiave	DESCRIZIONE	TECNICA	TARIFFA
50V	Actinomiceti termofili	Microbiologica	8,80
1935V	Aeromonas hydrophila	MF (Membrana Filtrante)	6,54
1933V	Aeromonas spp.	MF (Membrana Filtrante)	6,44
122V	Antibiogramma	Kirby-Bauer	8,86
162V	Bacillus anthracis: agente eziologico	Termoprec. Ascoli	26,28
2349V	Batteri alofili	Microbiologica	8,65
1662V	Carica batterica aerobia acqua	Microbiologica a 22°C	6,05
269V	Carica batterica aerobia acqua	Microbiologica a 36°C	6,05
273V	Carica batterica aerobia mesofila	Microbiologica	7,22
336V	Clostridi anaerobi solfito riduttori	Microbiologica	13,73
1928V	Clostridi anaerobi solfito riduttori (acqua)	MF (Membrana Filtrante)	6,67
337V	Clostridi anaerobi solfito riduttori (acqua)	Microbiologica	5,13
2295V	Clostridium perfringens	MF (Membrana Filtrante)	6,67
353V	Coliformi	Microbiologica a 37°C	8,17
354V	Coliformi	MPN	32,45
356V	Coliformi fecali	Microbiologica	8,22
357V	Coliformi fecali	MPN	32,45
358V	Coliformi fecali acqua	MF (Membrana Filtrante)	4,56
352V	Coliformi totali acqua	MF (Membrana Filtrante)	4,14
2189V	Colorazione di Hoechst 33258 (bisbenzamide)	Fluorometrico	42,20
445V	Enterobacteriaceae	Microbiologica	9,17
446V	Enterococchi acqua (Streptococchi fecali)	MF (Membrana Filtrante)	4,48

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

VARI

**GRUPPO**

Prova Batteriologica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

463V	Esame batteriologico	Microbiologica	9,71
1667V	Escherichia coli	MPN	39,88
1927V	Escherichia coli	MF (Membrana Filtrante)	5,55
485V	Escherichia coli	Microbiologica	10,11
591V	Identificazione ceppo batterico	Microbiologica	6,03
1505V	Identificazione Legionella spp.	Sierologica	10,90
1069V	Identificazione Salmonella spp.	Sierologica	30,32
1855V	Identificazione Salmonella spp.	Microbiologica	30,32
2566V	Identificazione Yersinia enterocolitica	Microbiologica	27,23
2567V	Identificazione Yersinia enterocolitica	Sierologica	12,78
1904V	Legionella spp.: agente eziologico	Microbiologica	34,18
1961V	Lieviti	Microbiologica	8,46
672V	Listeria monocytogenes	Microbiologica	14,81
674V	Listeria monocytogenes	Prova Biologica su topini	47,67
1960V	Miceti	Microbiologica	7,73
2066V	Miceti	MF (Membrana Filtrante)	6,42
751V	MICETI	Microbiologica	8,16
1959V	Muffe	Microbiologica	7,62
2195V	Mycoplasma spp. da linee cellulari	ELISA	24,15
1004V	Prova sterilità	Microbiologica	61,09
1009V	Pseudomonas aeruginosa	Microbiologica	8,09
1931V	Pseudomonas aeruginosa	MF (Membrana Filtrante)	6,81

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

VARI

**GRUPPO**

Prova Batteriologica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

1936V	Pseudomonas spp.	MF (Membrana Filtrante)	6,81
1067V	Salmonella spp.	Microbiologica	13,85
1668V	Salmonella spp.	MPN	21,34
1929V	Salmonella spp.	MF (Membrana Filtrante)	16,29
1934V	Shigella spp.	MF (Membrana Filtrante)	6,58
1092V	Sostanze inibenti	Microbiologica B. subtilis	5,95
1930V	Stafilococchi coagulasi-positivi	MF (Membrana Filtrante)	4,68
1104V	Staphylococcus aureus	Microbiologica	11,13
1932V	Staphylococcus spp.	MF (Membrana Filtrante)	4,15
447V	Streptococchi fecali	Microbiologica	10,56
2246V	Streptococchi fecali ed Enterococchi acqua	MPN	25,21
1937V	Vibrio spp.	MF (Membrana Filtrante)	6,44

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

VARI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2384V	17-Alfa-Boldenone-Coniugato	LC-MS/MS	74,71
2382V	17-Alfa-Boldenone-Libero	LC-MS/MS	72,30
2383V	17-Beta Boldenone-Libero	LC-MS/MS	72,09
2385V	17-Beta-Boldenone-Coniugato	LC-MS/MS	74,51
4V	19-Nortestosterone (Nandrolone)	ELISA	25,53
3160V	Acetamidrid	LC-MS/MS	56,93
2697V	Acido ascorbico	Cromatografia ionica	34,23
2242V	Acido D 3 idrossibutirrico	Enzimatico	36,23
2244V	Acido L lattico	Enzimatico	36,23
2243V	Acido succinico	Enzimatico	36,52
2286V	Acido succinico	Cromatografia ionica	33,16
2381V	ADD (Boldione)	LC-MS/MS	72,47
2412V	Aflatossina B1	LC-MS/MS	53,66
2413V	Aflatossina B2	LC-MS/MS	53,66
2414V	Aflatossina G1	LC-MS/MS	53,66
2415V	Aflatossina G2	LC-MS/MS	53,66
2409V	Aflatossina M1	LC-MS/MS	46,94
2411V	AFLATOSSINE (B1, B2, G1 e G2)	LC-MS/MS	53,66
2580V	Amaranto (E123)	HPLC	59,03
2717V	Avilamicina	LC-MS/MS	71,03
2578V	Betanina (E162)	HPLC	35,89
2702V	Bismuto	AAS	39,22

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

# Prestazioni di laboratorio IZSLER



SETTORE

VARI

GRUPPO

Prova Chimica

Chiave DESCRIZIONE

TECNICA

TARIFFA

251V	Cadmio	AAS	26,23
2587V	Carminio (Rosso Cocciniglia - E120)	HPLC	35,97
2639V	Ciprofloxacina	LC-MS/MS	70,99
2477V	Clortetraciclina	LC-MS/MS	72,11
3163V	Clothianidin	LC-MS/MS	57,42
3062V	Colistina	LC-MS/MS	77,80
2577V	COLORANTI ALIMENTARI ROSSI	HPLC	48,37
2586V	Cristal Ponceau 2R	HPLC	35,96
2585V	Cristal Ponceau 6R	HPLC	41,01
383V	Cromo	AAS	26,20
2584V	Curcumina (E100)	HPLC	36,40
1707V	Desametasone	ELISA	31,25
2410V	Dimetridazolo	LC-MS/MS	98,60
2576V	Dimetridazolo	ELISA	31,71
2827V	DIOSSINE (PCDD) E FURANI (PCDF)	Multipla	1.045,82
2925V	DIOSSINE, FURANI E PCB DL	Multipla	1.200,34
2476V	Doxiciclina	LC-MS/MS	70,97
3135V	Eritromicina A	LC-MS/MS	64,52
2583V	Eritrosina (E127)	HPLC	35,97
2618V	Flumequina	LC-MS/MS	70,99
2638V	Giallo burro	HPLC	39,85
2732V	Identificazione proteine	LC-MS/MS	68,78

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario




**SETTORE**

VARI

**GRUPPO**

Prova Chimica

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

3162V	Imidacloprid	LC-MS/MS	56,29
2575V	Ipronidazolo	ELISA	31,34
2630V	ITX (Isopropiltioxantone)	LC-MS/MS	67,88
3060V	Lincomicina	LC-MS/MS	64,63
2574V	Metronidazolo	ELISA	31,10
3158V	NEONICOTINOIDI	LC-MS/MS	63,91
814V	Nicarbazina	HPLC	36,97
2572V	NITROIMIDAZOLICI	ELISA	34,74
1637V	Numero Indice di Ossigeno	Titrimetrico	17,23
2479V	Olaquinox	LC-MS/MS	61,75
2637V	Orange II	HPLC	39,85
2433V	Ossitetraciclina	LC-MS/MS	72,21
852V	Ossitetraciclina	HPLC	49,43
2760V	Paracetamolo	HPLC	40,90
2891V	Pentaclorofenolo (PCP)	LC-MS/MS	60,93
2731V	pH	Potenziometrico	5,29
934V	Piombo	AAS	27,63
2893V	POLICLOROBIFENILI DIOSSINA LIKE	Multipla	1.038,80
3070V	POLICLOROBIFENILI NDL (6 congeneri)	GC	68,96
3071V	Policlorobifenili NDL: somma di 6 congeneri	Calcolo	1,74
2640V	Residui di gusci e membrane	Chimico-fisico	17,15
2691V	Robenidina	LC-MS/MS	67,65

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario



SETTORE

GRUPPO

Chiave	DESCRIZIONE	TECNICA	TARIFFA
2573V	Ronidazolo	ELISA	31,16
2579V	Rosso 2G (E128)	HPLC	35,97
2582V	Rosso Allura (E129)	HPLC	36,11
2581V	Rosso Cocciniglia A (Ponceau 4R - E124)	HPLC	35,97
2762V	Solfiti	Enzimatico	37,09
2619V	Spiramicina	LC-MS/MS	63,06
2828V	Streptomicina	ELISA	25,66
2559V	SUDAN	HPLC	47,10
2300V	Sudan Red 1	HPLC	35,60
2560V	Sudan Red 2	HPLC	41,51
2561V	Sudan Red 3	HPLC	41,51
2562V	Sudan Red 4	HPLC	41,51
2698V	Sulfadiazina	LC-MS/MS	62,87
2719V	Sulfadimetossina	LC-MS/MS	61,31
2775V	Sulfamerazina	LC-MS/MS	74,54
2774V	Sulfametazina	LC-MS/MS	74,68
2776V	Sulfametossazolo	LC-MS/MS	73,87
2777V	SULFAMIDICI nel miele	LC-MS/MS	88,29
2773V	Sulfamonometossina	LC-MS/MS	74,28
2591V	Sulfatiazolo	LC-MS/MS	69,13
2635V	Tensioattivi anionici	Colorimetrico	26,08
2636V	Tensioattivi cationici	Colorimetrico	25,77

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario



SETTORE

VARI

GRUPPO

Prova Chimica

Chiave DESCRIZIONE

TECNICA

TARIFFA

2472V	Tetraciclina	LC-MS/MS	71,94
2478V	TETRACICLINE	LC-MS/MS	66,93
2831V	TETRACICLINE nel miele	LC-MS/MS	66,74
3159V	Thiacloprid	LC-MS/MS	56,72
3161V	Thiametoxam	LC-MS/MS	56,72
2718V	Tiamulina	LC-MS/MS	74,30
2881V	Tiamulina (8-alfa-idrossimutilina)	LC-MS/MS	61,75
2880V	Tilmicosina	LC-MS/MS	57,18
2391V	Tilosina	LC-MS/MS	83,14
2933V	Trimetoprim	LC-MS/MS	57,37
2767V	Urea	Enzimatico	37,38

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

# Prestazioni di laboratorio IZSLER



SETTORE

VARI

GRUPPO

Prova Virologica

Chiave DESCRIZIONE

TECNICA

TARIFFA

Chiave	DESCRIZIONE	TECNICA	TARIFFA
2729V	Attività antivirale	Coltura cellulare	1.300,00
477V	Esame virologico	Coltura cellulare	25,95
480V	Esame virologico (agente eziologico)	ME coloraz negativa ultracentrifugazione	41,17
2193V	Identificazione specie origine colture cellulari (4 enzimi)	Elettroforesi	916,00

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario



SETTORE

VARI

GRUPPO

Prova Parassitologica

Chiave DESCRIZIONE

TECNICA

TARIFFA

Chiave	DESCRIZIONE	TECNICA	TARIFFA
2487V	Identificazione Artropodi complessa	Microscopica	20,04
2488V	Identificazione Artropodi multipla	Microscopica	47,00
2489V	Identificazione Artropodi semplice	Microscopica	11,01

**SETTORE**

VARI

**GRUPPO**

Prova Biochimica Clinica

**Chiave DESCRIZIONE****TECNICA****TARIFFA**

2122V	Attività depigmentante	Colorimetrico	228,75
2130V	CAPACITA' ANTIRADICALICA	Multipla	233,97
2119V	Glutazione ridotto	Enzimatico	68,84
2129V	Induzione rilascio di citochine (dosaggio di una citochina)	ELISA	170,13
3129V	Interleuchina 6 (IL-6)	Coltura cellulare	132,39
2120V	Potenziale fototossico	Fototossicità	217,52
3130V	TNF (Tumor Necrosis Factor) alfa	Coltura cellulare	140,42
2116V	Vitalità cellulare	MTT	184,60
2117V	Vitalità cellulare	Rosso neutro	186,59


**SETTORE**

VARI

**GRUPPO**

Prova Biologia Molecolare

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2866V	BVD: agente eziologico	PCR Real Time	68,78
2392V	Caratterizzazione batterica	Riboprinter	66,16
3137V	Caratterizzazione batterica	Riboprinter	66,16
1680V	Circovirus PCV2: agente eziologico	PCR	15,07
2867V	Circovirus PCV2: agente eziologico	PCR Real Time	63,97
2303V	EBV (Epstein-Barr Virus): agente eziologico	PCR	150,00
2485V	Genotipizzazione Salmonella spp.	RAPD (Random Amplification of Polymorphic	27,83
2304V	HCMV (Human Cytomegalovirus): agente eziologico	PCR	150,00
2309V	HHV6 (Human Herpesvirus 6): agente eziologico	PCR	150,00
2310V	HHV7 (Human Herpesvirus 7): agente eziologico	PCR	150,00
2311V	HHV8 (Human Herpesvirus 8): agente eziologico	PCR	150,00
2314V	HIV (Human Immunodeficiency Virus): agente eziologico	PCR	150,00
2308V	HPV (Human Papilloma Virus): agente eziologico	PCR	150,00
2312V	HSV1 e 2 (Herpes Simplex Virus 1 e 2): agente eziologico	PCR	150,00
2315V	HTLV1 e 2 (Human T-Lymphotropic Virus 1 e 2): agente eziologico	RT-PCR	150,00
769V	Identificazione Mycobacterium avium subs.paratuberculosis	PCR	5,30
2993V	Influenza tipo A: agente eziologico	PCR Real Time	68,69
2865V	Influenza: agente eziologico	PCR Real Time	68,78
2250V	Legionella pneumophila: agente eziologico	PCR	6,13
2249V	Legionella spp.: agente eziologico	PCR	5,75
3059V	Orbivirus (BTV e TOV): agente eziologico	PCR Real Time	18,99
2159V	Pestivirus (PSC-BVDV-BDV): agente eziologico	PCR	16,75

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

**SETTORE**

VARI

**GRUPPO**

Prova Biologia Molecolare

**Chiave DESCRIZIONE****TECNICA****TARIFFA**

Chiave	DESCRIZIONE	TECNICA	TARIFFA
2869V	Porcine Lymphotropic Herpesvirus: agente eziologico	PCR	12,27
2190V	Retrovirus endogeni suini (PERVs): agente eziologico	PCR Real Time	200,00
2306V	Virus Epatite B (HBV): agente eziologico	PCR	150,00
2305V	Virus Epatite C (HCV): agente eziologico	RT-PCR	150,00
2992V	Virus Linfotropici del suino (PLHVs): agente eziologico	PCR	50,00
2347V	Yersinia enterocolitica	PCR	6,13
2348V	Yersinia spp.	PCR	5,69

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario




**SETTORE**

VARI

**GRUPPO**

Esame Genomico

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

2376V	Genotipizzazione batterica	PFGE (pulsed field gel electrophoresis)	79,61
2722V	Genotipizzazione batterica	VNTR (variable number of tandem repeats)	24,50
2699V	Oncogenicità in vitro	Microscopica	453,00
2703V	Oncogenicità in vivo	Prova Biologica su topini	196,66
2700V	Oncogenicità in vivo (compresi controlli)	Prova Biologica su topini	741,88
2983V	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): cotone 281-24-236	PCR Real Time	26,63
2984V	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): cotone 3006-210-23	PCR Real Time	26,63
2986V	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): cotone SAH7	PCR Real Time	155,63
2281V	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): lectina	PCR	22,05
2557V	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais Bt 10	PCR	23,84
1831V	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais Bt 11	PCR	18,61
1839V	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais Bt 11	PCR Real Time	112,17
1832V	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais Bt 176	PCR	18,61
1840V	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais Bt 176	PCR Real Time	112,17
2570V	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais GA21	PCR	18,61
2610V	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais GA21	PCR Real Time	112,17
1835V	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais Mon 810	PCR	18,61
1843V	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais Mon 810	PCR Real Time	111,61
2818V	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais Mon 863	PCR Real Time	23,49
2932V	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais Mon TC 1507	PCR Real Time	23,49
2569V	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais NK603	PCR	18,61
2611V	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais NK603	PCR Real Time	112,17

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario


**SETTORE**

VARI

**GRUPPO**

Esame Genomico

**Chiave DESCRIZIONE**
**TECNICA**
**TARIFFA**

1837V	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais T25	PCR	18,61
3176V	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): monitor mais (hmg)	PCR Real Time	101,93
3175V	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): monitor soia (lectina)	PCR Real Time	101,93
1830V	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): Promotore 35S	PCR	24,47
1838V	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): Promotore 35S	PCR Real Time	89,26
3177V	ORGANISMI GENETICAMENTE MODIFICATI (OGM): SCREENING MAIS	PCR Real Time	119,83
3178V	ORGANISMI GENETICAMENTE MODIFICATI (OGM): SCREENING MANGIMETICO	PCR Real Time	138,81
3179V	ORGANISMI GENETICAMENTE MODIFICATI (OGM): SCREENING SOIA	PCR Real Time	119,83
1833V	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): soia Roundup Ready	PCR	21,36
1841V	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): soia Roundup Ready	PCR Real Time	70,10
1836V	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): Terminatore NOS	PCR	24,47
2282V	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): zeina	PCR	22,05
1074V	Sequenziamento genomica	Tecnica automatica a marcanti fluorescenti	61,38

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario

# Prestazioni di laboratorio IZSLER



SETTORE

VARI

GRUPPO

Esame Anatomopatologico

Chiave DESCRIZIONE

TECNICA

TARIFFA

Chiave	DESCRIZIONE	TECNICA	TARIFFA
1905V	Esame ispettivo	Ispettiva	3,09

Le note introduttive sono parte integrante del presente tariffario