

TARIFFARIO SICUREZZA ALIMENTARE – SETTORE CHIMICA

	DENOMINAZIONE PROVA	CODICE	MATRICE	METODO DI PROVA	TECNICA DI ANALISI	TARIFFA
1	Acido Ascorbico	PT/CH/060	Prodotti carnei	Metodo interno PT/CH/060	HPLC/DAD	€ 39,62
2	Agenti solfitanti (E220-E228)	PT/CH/079	Prodotti carnei ed ittici	Metodo interno PT/CH/079	Metodo Colorimetrico	€ 25,00
3	Aflatossina B1	PT/CH/019	Cereali e mangimi	Metodo interno PT/CH/019	ELISA	€ 47,00
4	Aflatossina B1	PT/CH/144	Cereali come materie prime per mangimi	Metodo interno PT/CH/144	HPLC/FLD	€ 68,25
5	Aflatossina B1	PT/CH/175	Frutta secca (fichi, datteri, prugne, uvetta)	Metodo interno PT/CH/175	ELISA	€ 47,00
6	Aflatossina B1	PT/CH/286	Mangimi	Metodo interno PT/CH/286	HPLC/FLD	€ 61,82
7	Aflatossina B1	PT/CH/276	Frutta a guscio	Metodo interno PT/CH/276	ELISA	€ 39,90
8	Aflatossina M1	PT/CH/177	Formaggi	Metodo interno PT/CH/177	ELISA	€ 24,77
9	Aflatossina M1	PT/CH/018	Latte	Metodo interno PT/CH/018	HPLC/FLD	€ 54,43
10	Aflatossina M1	PT/CH/039	Latte	Metodo interno PT/CH/039	ELISA	€ 24,72
11	Aflatossine totali	PT/CH/019	Cereali e mangimi - Cereali e frutta a guscio	Metodo interno PT/CH/019	ELISA	€ 52,39
12	Aflatossine totali	PT/CH/126	Frutta secca (fichi, datteri, prugne, uvetta)	Metodo interno PT/CH/126	ELISA	€ 52,39
13	Aflatossine totali (B1+B2+G1+G2) e aflatossina B1	PT/CH/143	Cereali e frutta a guscio	Metodo interno PT/CH/143	HPLC	€ 93,71
14	Aldeide formica	PT/CH/204	Formaggi	Metodo interno PT/CH/204	Colorimetrico	€ 17,85
15	Alimenti irraggiati	PT/CH/064	Frutta secca contenente zucchero cristallino	UNI EN 13708	ESR	€ 130,00
16	Alimenti irraggiati	PT/CH/065	Spezie e frutta contenenti cellulosa	UNI EN 1787	ESR	€ 130,00
17	Alimenti irraggiati	PT/CH/066	Erbe, spezie e condimenti, molluschi e crostacei, vegetali	UNI EN 13751	PSL calibrata	€ 90,00
18	Alimenti irraggiati	PT/CH/066	Erbe, spezie e condimenti, molluschi e crostacei, vegetali	UNI EN 13751	PSL screening	€ 60,00
19	Alimenti irraggiati	PT/CH/068	Erbe, spezie, condimenti e loro miscele, molluschi e crostacei, frutta fresca e secca, vegetali ed ingredienti di origine vegetale per integratori alimentari (inclusi gli estratti vegetali)	UNI EN 1788	TL	€ 250,00
20	Alimenti irraggiati	PT/CH/055	Alimenti uso umano contenenti ossa	UNI EN 1786	ESR	€ 126,95

21	Alimenti irraggiati (Saggio Comet)	PT/CH/238	Tessuti vegetali e animali	UNI EN 13784	Elettroforesi in micro-gel	€ 60,00
22	Alimenti Irraggiati contenenti grasso – Ricerca di: 2-Dodecilciclobutanone	PT/CH/305	Alimenti uso umano contenenti grasso	Metodo interno PT/CH/305	GC/MS	€ 130,00
23	Anidride solforosa	PT/CH/058	Prodotti carnei e gamberetti	Metodo interno PT/CH/058	HPLC	€ 50,00
24	Azoto Basico Volatile	PT/CH/298	Prodotti Ittici	Reg CE 2074/2005 5/12/2005	Distillazione in corrente di vapore	€ 20,30
25	Benzimidazolici	PT/CH/236	Fegato	Metodo interno PT/CH/236	HPLC/DAD	€ 55,82
26	Benzimidazolici (albendazolo, fenbendazolo, ossibendazolo, ossifendazolo, tiabendazolo)	PT/CH/275	Latte	Metodo interno PT/CH/275	HPLC/DAD	€ 75,00
27	β-Agonisti (Clenbuterolo, Bromobuterolo, Mabuterolo)	PT/CH/047	Fegato	Metodo interno PT/CH/047	ELISA	€ 40,33
28	β-Agonisti (Salbutamolo Clenbuterolo, Bromobuterolo, Cimbuterolo, Mabuterolo)	PT/CH/048	Urina	Metodo interno PT/CH/048	ELISA	€ 40,33
29	β-Agonisti (Salbutamolo Clenbuterolo, Bromobuterolo, Cimbuterolo, Mapenterolo, Mabuterolo)	PT/CH/049	Fegato	Metodo interno PT/CH/049	ELISA	€ 40,33
30	Biotossine algali Paralitic Shellfish poisoning (PSP)	PT/CH/014	Molluschi bivalvi, echinodermi, tunicati e gasteropodi marini	AOAC 959.08 1959 escluso punti B, C, G	Metodo biologico	€ 64,00
31	Chinoloni (Ciprofloxacina, Norfloxacina, Enroxacina, Marbifloxacina, Danofloxacina, Difloxacina, Flumechina, Ofloxacina, Sarafloxacina, Acido ossolinico)	PT/CH/230	Muscolo, prodotti ittici allevati e uova	Metodo interno PT/CH/230	ELISA	€ 43,80
32	Chinoloni (Ciprofloxacina, Norfloxacina, Enroxacina, Marbifloxacina, Danofloxacina, Difloxacina, Flumechina, Ofloxacina, Sarafloxacina, Acido ossolinico)	PT/CH/291	Mangimi	Metodo interno PT/CH/291	ELISA	€ 17,60
33	Chinoloni (Ciprofloxacina, Norfloxacina, Enroxacina, Marbifloxacina, Danofloxacina, Difloxacina, Flumechina, Ofloxacina, Sarafloxacina, Acido ossolinico)	PT/CH/277	Latte	Metodo interno PT/CH/277	ELISA	€ 43,80
34	Clenbuterolo e altri beta-agonisti	PT/CH/020	Urina	Metodo interno PT/CH/020	ELISA	€ 42,91
35	Cloramfenicolo	PT/CH/042	Muscolo	Metodo interno PT/CH/042	ELISA	€ 65,96
36	Cloramfenicolo	PT/CH/224	Acqua di abbeverata	Metodo interno PT/CH/224	ELISA	€ 39,65
37	Cloramfenicolo	PT/CH/070	Latte	Metodo interno PT/CH/070	ELISA	€ 65,96
38	Cloramfenicolo	PT/CH/247	Mangimi	Metodo interno PT/CH/247	ELISA	€ 39,67
39	Cloramfenicolo	PT/CH/237	Miele	Metodo interno PT/CH/237	ELISA	€ 39,67

40	Coccidiostatici ionofori (Lasalocid, monensin, narasin, salinomicina e maduramicina)	PT/CH/263	Mangimi	Metodo interno PT/CH/263	Metodo microbiologico	€ 15,00
41	Corticosteroidi (Flumetazone, desametazone, prednisolone, betametazone)	PT/CH/161	Urina	Metodo interno PT/CH/161	ELISA	€ 33,01
42	Corticosteroidi (Flumetazone, desametazone, prednisolone, betametazone)	PT/CH/163	Fegato	Metodo interno PT/CH/163	ELISA	€ 33,01
43	Cortisonici (desametazone flumetazone betametazone prednisolone)	PT/CH/164	Mangimi	Metodo interno PT/CH/164	ELISA	€ 36,60
44	Costituenti di origine animale	PT/CH/229	Mangimi	Reg.CE152/2009 27/01/2009 GU CE L54 26/02/2009 All. VI	Microscopia ottica	€ 43,39
45	Coumaphos	PT/CH/135	Miele	Metodo interno PT/CH/135	GC/MS/MS	€ 100,00
46	Deossinivalenolo	PT/CH/181	Mangimi	Metodo interno PT/CH/181	ELISA	€ 36,49
47	Deossivalenolo	PT/CH/215	Cereali per alimentazione umana	Metodo interno PT/CH/215	ELISA	€ 40,18
48	Dietilstilbestrolo	PT/CH/051	Muscolo	Metodo interno PT/CH/051	ELISA	€ 49,18
49	Difosfati,Trifosfati, Polifosfati	PT/CH/207	Prodotti di origine animale	Metodo interno PT/CH/207	HPIC/CD	€ 32,93
50	Etinilestradiolo	PT/CH/099	Muscolo	Metodo interno PT/CH/099	ELISA	€ 36,92
51	Fipronil e Fipronil Sulfone	PT/CH/312	Uova, ovoidotti e mangimi	UNI EN 15662	GC/MS/MS	€ 80,00
52	Fumonisina	PT/CH/182	Mangimi per suini, equini, conigli ed animali da compagnia	Metodo interno PT/CH/182	ELISA	€ 24,85
53	Fumonisina	PT/CH/223	Mais per alimentazione umana	Metodo interno PT/CH/223	ELISA	€ 35,58
54	Idrocarburi policiclici aromatici (Benzo(a)pirene, e somma di Benzo(a)pirene, Benzo(a)antracene Benzo(b)fluorantene, e Crisene)	PT/CH/300	Prodotti ittici e carnei affumicati	Metodo interno PT/CH/300	GC/MS/MS	€ 139,84
55	Istamina (singola unità campionaria)	PT/CH/024	Prodotti ittici	Metodo interno PT/CH/024	HPLC	€ 75,00
56	Istamina (n. 9 unità campionarie)	PT/CH/024	Prodotti ittici	Metodo interno PT/CH/024	HPLC	€ 195,00
57	Istamina (singola unità campionaria)	PT/CH/172	Prodotti ittici freschi	Metodo interno PT/CH/172	ELISA	€ 45,00
58	Istamina (n. 9 unità campionarie)	PT/CH/172	Prodotti ittici freschi	Metodo interno PT/CH/172	ELISA	€ 90,00
59	Ivermectina	PT/CH/072	Fegato, latte, e mangime	Metodo interno PT/CH/072	ELISA	€ 40,00
60	Macrolidi	PT/CH/288	Mangimi	Metodo interno PT/CH/288	Metodo microbiologico premiTTest	€ 20,56
61	Macrolidi (spiramicina, tilosina, tilmicosina, eritromicina)	PT/CH/289	Uova	Metodo interno PT/CH/289	Metodo microbiologico premiTTest	€ 17,60
62	Macrolidi (tilosina eritromicina tilmicosina yosamicina spiramicina)	PT/CH/293	Muscolo	Metodo interno PT/CH/293	Metodo microbiologico premiTTest	€ 17,60
63	Mercurio, piombo, cadmio, arsenico, stagno, cromo, nichel, selenio, rame, manganese, ferro e zinco	PT/CH/253	Alimenti uso zootecnico	Metodo interno PT/CH/253	ICP-MS	preparazione campione €20,00 1°elemento €25,00, per ogni ulteriore elemento €15,00

64	Metalli Pesanti e Oligoelementi (Piombo, Cadmio, Arsenico, Mercurio, Uranio, Tallio, Berillio, Stagno, Antimonio, Nichel, Cromo, Vanadio, Cobalto, Molibdeno, Stronzio, Alluminio, Selenio, Zinco, Rame, Manganese, Ferro)	PT/CH/274	Alimenti uso umano	Metodo interno PT/CH/274	ICP-MS con mineralizzazione in microonde	preparazione campione €20,00 1° elemento €25,00 , per ogni ulteriore elemento €15,00
65	Nandrolone	PT/CH/197	Urina	Metodo interno PT/CH/197	ELISA	€ 25,82
66	NDL-PCBs (PCB 28-52-101-138-153-180)	PT/CH/256	Prodotti ittici	Metodo interno PT/CH/256	GC/ECD	€ 127,94
67	NDL-PCBs (PCB 28-52-101-138-153-180)	PT/CH/254	Mitili	Metodo interno PT/CH/254	GC/ECD	€ 127,94
68	NDL-PCBs (PCB 28-52-101-138-153-180)	PT/CH/299	Carne, fegato e tessuto adiposo	Metodo interno PT/CH/299	GC/ECD	€ 177,51
69	Nicarbazina	PT/CH/022	Uova e fegato	Metodo interno PT/CH/022	HPLC/DAD	€ 75,00
70	Nicarbazina	PT/CH/192	Mangimi	Metodo interno PT/CH/191	HPLC/DAD	€ 48,99
71	Nicarbazina	PT/CH/165	Muscolo	Metodo interno PT/CH/165	HPLC/DAD	€ 36,15
72	Nitrato di sodio	PT/CH/038	Carne, prodotti carnei, verdure a foglia larga e prodotti ittici	Metodo interno PT/CH/038	HPLC	€ 50,62
73	Nitrato di sodio	PT/CH/045	Formaggi maturati a pasta semidura, dura ed extradura	Metodo interno PT/CH/045	HPLC	€ 50,62
74	Nitrito di sodio	PT/CH/037	Prodotti carnei e mangimi	Metodo interno PT/CH/037	HPLC	€ 50,62
75	Nitrofuranici (Nitrofurazone, nitrofurantoina, furazolidone, furaltadone)	PT/CH/265	Acqua di abbeverata	Metodo interno PT/CH/265	HPLC/DAD	€ 75,00
76	Nitrofuranici (Nitrofurazone, nitrofurantoina, furazolidone, furaltadone)	PT/CH/272	Mangimi	Metodo interno PT/CH/272	HPLC/DAD	€ 75,00
77	Ocratossina A	PT/CH/178	Cereali per alimentazione umana	Metodo interno PT/CH/178	ELISA	€ 48,47
78	Ocratossina A	PT/CH/216	Mangimi	Metodo interno PT/CH/216	ELISA	€ 31,99
79	Penicilline (Amoxicillina, Ampicillina, Penicillina G, Cloxacillina, Oxacillina, Dicloxacillina)	PT/CH/278	Latte	Metodo interno PT/CH/278	Metodo microbiologico	€ 16,11
80	Penicilline (Amoxicillina, Ampicillina, Penicillina G, Cloxacillina, Oxacillina, Dicloxacillina)	PT/CH/279	Muscolo	Metodo interno PT/CH/279	Metodo microbiologico premiTTest	€ 20,56
81	Pesticidi fosforati, clorurati e piretroidi	PT/CH/269	Cereali, derivati di cereali e legumi	UNI EN 15662	GC/MS/MS	€ 183,85
82	Piretroidi (fenotrina, permetrina, cifultrina, cipermetrina, fenvalerate, deltametrina) Screening	PT/CH/136	Uova	Metodo interno PT/CH/136	Metodo GC/ECD	€ 85,00
83	Piretroidi (Fenotrina, permetrina, cifultrina, cipermetrina, fenvalerate, deltametrina) Screening	PT/CH/137	Carni e tessuto adiposo	Metodo interno PT/CH/137	Metodo GC/ECD	€ 85,00
84	Piretroidi (Fenotrina, permetrina, cifultrina, cipermetrina, fenvalerate, deltametrina)	PT/CH/226	Uova	Metodo interno PT/CH/226	GC/MS tandem	€ 95,53
85	Piretroidi (Fenotrina, permetrina, cifultrina, cipermetrina, fenvalerate)	PT/CH/227	Tessuti adiposi e carni	Metodo interno PT/CH/227	GC/MS tandem	€ 98,89

86	Perossido di idrogeno	PT/CH/242	Prodotti ittici	Metodo interno PT/CH/242	Titolazione iodometrica	€ 34,66
87	Piombo, cadmio, mercurio, arsenico	PT/CH/241	Prodotti alimentari	UNI EN 15763	ICP-MS	preparazione campione € 20,00 1°elemento € 25,00 per ogni ulteriore elemento €15,00
88	Promazina	PT/CH/195	Urina	Metodo interno PT/CH/195	ELISA	€ 25,00
89	Ractopamina	PT/CH/214	Urina	Metodo interno PT/CH/214	ELISA	€ 42,91
90	Radionuclidi α emittenti: Concentrazione di attività del Radon-222 in aria tramite misurazione attiva	PT/CH/313	Aria	UNI EN ISO 11665	Rivelazione con strumentazione attiva	€ 150,00 al giorno o frazione (escluso sopralluogo)
91	Radionuclidi α emittenti: Concentrazione di attività del Radon-222 in aria indoor	PT/CH/311		UNI ISO 11665-4	Rivelatori passivi a tracce nucleari	€ 22,12
92	Radionuclidi α emittenti: Concentrazione di attività del Radio-226 nelle acque non saline	PT/CH/308	Acque non saline		Scintillazione liquida	€ 159,55
93	Radionuclidi a emittenti: Concentrazione di attività del Radon-222 nelle acque non saline	PT/CH/309	Acque non saline	ISO 13164-4	Scintillazione liquida	€ 60,00
94	Radionuclidi α e β emittenti: Concentrazione di attività alfa totale e beta totale nelle acque non saline	PT/CH/306	Acque non saline	UNI EN ISO 11704	Scintillazione liquida	€ 129,00
95	Radionuclidi β emittenti: Concentrazione di attività del Trizio nelle acque non saline	PT/CH/310	Acque non saline	UNI ISO 9698	Scintillazione liquida	€ 100,00
96	Radionuclidi γ emittenti	PT/CH/063	Matrici agroalimentari e prodotti derivati	UNI 11665	Spettrometria γ ad alta risoluzione	€ 101,40
97	Radionuclidi γ emittenti	PT/CH/063	Acqua	UNI 11665	Spettrometria γ ad alta risoluzione	€ 68,78
98	Radionuclidi γ emittenti	PT/CH/063	Latte	UNI 9882	Spettrometria γ ad alta risoluzione	€ 101,40
99	Radionuclidi γ emittenti	PT/CH/281	Oggetti metallici	Metodo interno PT/CH/281 +UNI 11665	Spettrometria γ ad alta risoluzione	€ 220,00
100	Radionuclidi γ emittenti	PT/CH/281	Matrici ambientali	Metodo interno PT/CH/281 +UNI 11665	Spettrometria γ ad alta risoluzione	€ 149,51
101	Radionuclidi γ emittenti	PT/CH/281	Materiali da costruzioni	Metodo interno PT/CH/281 UNI 10797	Spettrometria γ ad alta risoluzione	€ 149,04
102	Sclerozi di Claviceps spp	PT/CH/307	Materie prime (cereali e mangimi)	Metodo interno PT/CH/307	Metodo Gravimetrico	€ 70,00
103	Stilbenici (Dietilstilbestrolo, Dienestrolo ed Esestrolo)	PT/CH/050	Urina	Metodo interno PT/CH/050	ELISA	€ 50,70
104	Stronzio 90 mediante estrazione con HDEHP e misura di ittrio 90	PT/CH/248	Latte,acqua,vino,birra, succhi di frutta, bevande analcoliche ed alcoliche	Metodo interno PT/CH/248	Scintillazione liquida	€ 464,09
105	Stronzio 90 mediante estrazione con HDEHP e misura di ittrio 90	PT/CH/255	Matrici solide (prodotti carnei, ittici, e lattiero caseari, grano e derivati, mangimi, ortaggi, frutta,grassi, zuccheri, cacao e derivati)	Metodo interno PT/CH/255	HDEHP	€ 560,85

106	Sulfamidici (Sulfadiazina, sulfatiazolo, sulfadimetossina, sulfachinossalina, sulfapiridina, sulfamerazina, sulfametossazolo, sulfamonometossina, sulfametosipiridazina, sulfadoxina, sulfafenazolo, sulfacloropiridazina, sulfametazina)	PT/CH/023	Muscolo	Metodo interno PT/CH/023	HPLC/DAD	€ 55,83
107	Sulfamidici (Sulfadiazina, Sulfadimetossina, Sulfamerazina, Sulfatiazolo, Sulfapiridina, Sulfacloropiridazina, Sulfametossazolo, Sulfametosipiridazina, Sulfabenzamide, Sulfadoxina, Sulfisoxazolo, Sulfametizolo, Sulfametossidiazina)	PT/CH/185	Prodotti carni, ittici e uova	Metodo interno PT/CH/185	ELISA	€ 30,00
108	Sulfamidici (Sulfachinossalina, sulfadiazina, sulfadimetossina, sulfamerazina, sulfamonometossina, sulfatiazolo)	PT/CH/187	Mangimi	Metodo interno PT/CH/187	Metodo microbiologico	€ 15,00
109	Sulfamidici (Sulfadiazina, sulfatiazolo, sulfamerazina, sulfametazina, sulfametosipiridazina, sulfamonometossina, sulfacloropiridazina, sulfametossazolo, sulfachinossalina, sulfadimetossina)	PT/CH/233	Mangimi	Metodo interno PT/CH/233	HPLC/DAD	€ 65,63
110	Sulfamidici (Sulfachinossalina, sulfadiazina, sulfadimetossina, sulfamerazina, sulfametazina, sulfatiazolo, sulfapiridina sulfacloropiridazina, sulfanilammide, sulfametossazolo)	PT/CH/189	Uova	Metodo interno PT/CH/189	Metodo microbiologico premiTTest	€ 20,56
111	Sulfamidici (Sulfadiazina, sulfatiazolo, sulfapiridina, sulfamerazina, sulfametazina, sulfametosipiridazina, sulfacloropiridazina, sulfamonometossina, sulfametossazolo, sulfadoxina, sulfafenazolo, sulfadimetossina, sulfachinossalina)	PT/CH/285	Uova	Metodo interno PT/CH/285	HPLC/DAD	€ 49,29
112	Sulfamidici (Sulfadiazina, sulfatiazolo, sulfadimetossina, sulfapiridina, sulfamerazina, sulfametossazolo, sulfametosipiridazina, sulfadoxina, sulfacloropiridazina, sulfametazina, sulfametizolo, sulfisoxazolo, sulfafenazolo)	PT/CH/185	Prodotti carni, ittici e latte	Metodo interno PT/CH/185	ELISA	€ 30,00

113	Sulfamidici (Sulfadiazina, sulfatiazolo, sulfadimetossina, sulfapiridina, sulfamerazina, sulfametossazolo, sulfametosipiridazina, sulfadoxina, sulfacloropiridazina, sulfametazina, sulfametizolo, sulfisoxazolo, sulfafenazolo)	PT/CH/271	Uova	Metodo interno PT/CH/271	ELISA	€ 30,00
114	T2HT2	PT/CH/251	Cereali ad uso umano e zootecnico e mangimi	Metodo interno PT/CH/251	ELISA	€ 45,00
115	Tetracicline (4-Epitetraclicina, ossitetraclicina, tetraciclina, 4-epicloretetraclicina, clorotetraclicina, dossicicina)	PT/CH/148	Muscolo	Metodo interno PT/CH/148	HPLC/DAD	€ 63,30
116	Tetracicline	PT/CH/188	Prodotti carni, ittici e uova	Metodo interno PT/CH/188	ELISA	€ 30,40
117	Tetracicline	PT/CH/246	Latte	Metodo interno PT/CH/246	ELISA	€ 33,85
118	Trembolone totale (17α e 17β)	PT/CH/054	Urina	Metodo interno PT/CH/054	ELISA	€ 40,33
119	Zearalenone	PT/CH/180	Mangimi	Metodo interno PT/CH/180	ELISA	€ 38,25
120	Zearalenone	PT/CH/217	Cereali per alimentazione umana	Metodo interno PT/CH/217	ELISA	€ 38,66
121	Zeranolo e metaboliti	PT/CH/052	Urina	PT/CH/052	ELISA	€ 50,00
122	Misura della concentrazione di attività degli isotopi dell'Uranio nelle acque tramite spettrometria alfa	PT/CH/318	Acqua	ISO 13166:2014	Spettrometria alfa	€ 269,77

1	*Procedura tecnica di trituratione – Omogeneizzazione dei campioni per la ricerca di micotossine ed altri metaboliti	PT/CH/295	Mangimi, cereali e frutta secca			€ 130,00
---	--	-----------	---------------------------------	--	--	----------

* Lavorazione preliminare da effettuarsi nei casi di grandi partite per la ricerca di metaboliti che richiedono tale preparazione. Il costo viene sommato a quello dell'analisi richiesta

Gli importi indicati si intendono al netto dell'IVA e del contributo ENPAV 2%

LEGENDA

HDEHP	Acido etil-dietil-ortofosforico
ELISA	Enzyme Linked Immuno Sorbent Assay
ESR	Risonanza elettronica di Spin
HPLC/DAD/ FLD	Hight Performance Liquid Chromatography/Rilevatore a serie di diodi/Rivelatore fluorimetrico
HPLC/FLD	Hight Performance Liquid Chromatography/Rivelatore fluorimetrico
ICP-MS	Spettrometria di massa al plasma induttivamente accoppiato
PSL	Fluorescenza fotostimolata
TL	Termoluminescenza
GC/MS tandem	Gas Cromatografia/ Massa Tandem
GC/ECD	Gas Cromatografia/ Electron Capture Detector
GC/MS/MS	Gas Cromatografia/Massa/Massa