

Posizione	Cod. ARPA	Descrizione	unità di misura	Confezioni minimo ammesso in	Confezioni massimo ammesso	PREZZO A BASE D'ASTA ALL'UNITA' DI	Produttore	Codice prodotto off.	Q.tà per conf. in UM	Prezzo per conf. (cifre)	Prezzo unità di misura (in cifre con massimo 4 decimali)
1	SSI0041	CIANURI (free CN) 1000 mg/l soluzione per cromatografia ionica, 100 ml	mL	100	125,00	0,49	Absolute	59017	100	€ 38,00	€ 0,3800
2	SSI0042	CLORITI 1000 mg/l soluzione per cromatografia ionica, 100 ml	mL	100	125,00	0,31	Absolute	54109	100	€ 29,00	€ 0,2900
3	SSI0064	FOSFORO 1000mg/l soluzione per ICP ottico, 100 ml	mL	100	125,00	0,53	Absolute	57015	100	€ 45,00	€ 0,4500
4	SSI0108	POTASSIO CLORURO 0.01M (1408 uS/cm) standard per conducibilità, 500 ml	mL	500	625,00	0,11					
5	SSI0109	POTASSIO CLORURO 0.1M (12.85 mS/cm) standard per conducibilità, 500 ml	mL	500	625,00	0,11	Reagecon	CSKC12880	500	€ 54,00	€ 0,1080
6	SSI0144	TUNING SOLUTION - 10 ng/mL Li, Y, Ce, Ti, 500 ml	mL	500	625,00	1,01					
7	SSI0159	ANTIMONIO 1000 mg/l soluzione per ICP-MS, 100 ml	mL	100	125,00	0,25					
8	SSI0162	ARGENTO 1000 mg/l soluzione per ICP-MS, 100 ml	mL	100	125,00	0,25					
9	SSI0165	ARSENICO 1000 mg/l soluzione per ICP-MS, 100 ml	mL	100	125,00	0,25					
10	SSI0168	BARIO 1000 mg/l soluzione per ICP-MS, 100 ml	mL	100	125,00	0,25					
11	SSI0171	BERILLIO 1000 mg/l soluzione per ICP-MS, 100 ml	mL	100	125,00	0,33					
12	SSI0175	BORO 1000 mg/l soluzione per ICP-MS, 100 ml	mL	100	125,00	0,25					
13	SSI0179	CADMIO 1000 mg/l soluzione per ICP-MS, 100 ml	mL	100	125,00	0,25					
14	SSI0185	CALCIO 1000 mg/l soluzione per ICP-MS, 100 ml	mL	100	125,00	0,25					
15	SSI0191	CESIO 1000 mg/l soluzione per ICP-MS, 100 ml	mL	100	125,00	0,5	Absolute	57055	100	€ 45,00	€ 0,4500
16	SSI0192	CIANURI - (complexed CN) come K3Fe(CN)6 [CAS 13746-66-2], 1000 mg/L, soluzione per cromatografia ionica, 100 mL	mL	100	125,00	0,6	Absolute	54150	100	€ 38,00	€ 0,3800
17	SSI0195	CLORURI 1000 mg/l soluzione per cromatografia ionica, 100 ml	mL	100	125,00	0,27	Absolute	54115	100	€ 25,00	€ 0,2500
18	SSI0197	COBALTO 1000 mg/l soluzione per ICP-MS, 100 ml	mL	100	125,00	0,25					
19	SSI0200	CROMO 1000 mg/l soluzione per ICP-MS, 100 ml	mL	100	125,00	0,25					
20	SSI0202	ENVIRONMENTAL CALIBRATION STANDARD 1000 mg/l Fe, K, Ca, Na, Mg / 10 mg/L Ag, Al, As, Ba, Be, Cd, Co, Cr, Cu, Mn, Mo, Ni, Pb, Sb, Se, Ti, V, Zn, Th, U, 100 ml	mL	100	125,00	4,94					
21	SSI0205	FERRO 1000 mg/L soluzione per ICP-MS, 100 ml	mL	100	125,00	0,25					
22	SSI0211	FLUORURI 1000 mg/l soluzione per cromatografia ionica, 100 ml	mL	100	125,00	0,27	Absolute	54102	100	€ 25,00	€ 0,2500
23	SSI0213	FOSFATI 1000 mg/l soluzione per cromatografia ionica, 100 ml	mL	100	125,00	0,27	Absolute	54263	100	€ 25,00	€ 0,2500
24	SSI0214	FOSFATI (come P) 1000 mg/L, soluzione per cromatografia ionica, 100 mL	mL	100	125,00	0,43	Absolute	54105	100	€ 37,00	€ 0,3700
25	SSI0218	GALLIO 1000 mg/l soluzione per ICP-MS, 100 ml	mL	100	125,00	1,33	Absolute	57031	100	€ 112,00	€ 1,1200
26	SSI0219	GERMANIO 1000 mg/l soluzione per ICP-MS, 100 ml	mL	100	125,00	0,53	Absolute	57032	100	€ 49,00	€ 0,4900
27	SSI0225	LITIO 1000 mg/l soluzione per ICP-MS, 100 ml	mL	100	125,00	0,25					

NOVA CHIMICA Srl  


Posizione	Cod. ARPA	Descrizione	unità di misura	Confezioni minimo ammesso in	Confezioni massimo ammesso	PREZZO A BASE D'ASTA ALL'UNITA' DI	Produttore	Codice prodotto off.	Q.tà per conf. in UM	Prezzo per conf. (cifre)	Prezzo unità di misura (in cifre con massimo 4 decimali)
28	SSI0230	MAGNESIO 1000 mg/l soluzione per ICP ottico, 100 ml	mL	100	125,00	0,57					
29	SSI0234	MANGANESE 1000 mg/l soluzione per ICP-MS, 100 ml	mL	100	125,00	0,25					
30	SSI0236	MULTI-ELEMENT CALIBRATION STANDARD 10 mg/l Ce, Dy, Er, Eu, Gd, Ho, La, Lu, Nd, Pr, Sc, Sm, Tb, Th, Y, Yb, 100 ml	mL	100	125,00	2,4					
31	SSI0237	Mix ICP - Calibration Standard, 27 analiti (tipo MS2A-100N - Exaxol), 10 µg/mL in HNO3 5%, da 100 mL	mL	100	125,00	2,58					
32	SSI0242	NICHEL 1000 mg/l soluzione per ICP-MS, 100 ml	mL	100	125,00	0,57	Absolute	57028	100	€ 45,00	€ 0,4500
33	SSI0245	NITRATI 1000 mg/l soluzione per cromatografia ionica, 100 ml	mL	100	125,00	0,27	Absolute	54200	100	€ 25,00	€ 0,2500
34	SSI0248	ORO 1000 mg/l soluzione per ICP-MS, 100 ml	mL	100	125,00	0,87	Absolute	57079	100	€ 79,00	€ 0,7900
35	SSI0251	PIOMBO 1000 mg/l soluzione per ICP-MS, 100 ml	mL	100	125,00	0,25					
36	SSI0256	POTASSIO 1000 mg/l soluzione per ICP ottico, 100 ml	mL	100	125,00	0,25					
37	SSI0262	RAME 1000 mg/l soluzione per ICP-MS, 100 ml	mL	100	125,00	0,25					
38	SSI0264	RODIO 1000 mg/l soluzione per ICP-MS, 100 ml	mL	100	125,00	1,41					
39	SSI0266	SELENIO 1000 mg/l soluzione per ICP-MS, 100 ml	mL	100	125,00	0,25					
40	SSI0270	SILICIO 1000 mg/l soluzione per ICP-MS, 100 ml	mL	100	125,00	0,33	Absolute	54159	100	€ 30,00	€ 0,3000
41	SSI0277	SODIO 1000 mg/l soluzione per ICP-MS, 100 ml	mL	100	125,00	0,53	Absolute	57011	100	€ 45,00	€ 0,4500
42	SSI0280	SOLFATI 1000 mg/l soluzione per cromatografia ionica, 100 ml	mL	100	125,00	0,27	Absolute	54106	100	€ 25,00	€ 0,2500
43	SSI0282	STRONZIO 1000 mg/l soluzione per ICP-MS, 100 ml	mL	100	125,00	0,25					
44	SSI0285	TERBIO 1000 mg/l soluzione per ICP-MS, 100 ml	mL	100	125,00	0,5	Absolute	57065	100	€ 45,00	€ 0,4500
45	SSI0287	TITANIO 1000 mg/l soluzione per ICP-MS, 100 ml	mL	100	125,00	0,25					
46	SSI0291	VANADIO 1000 mg/l soluzione per ICP-MS, 100 ml	mL	100	125,00	0,25					
47	SSI0294	ZINCO 1000 mg/l soluzione per ICP-MS, 100 ml	mL	100	125,00	0,25					
48	SSI0296	STAGNO 1000 mg/l soluzione per ICP-MS, 100 ml	mL	100	125,00	0,25					
49	SSI0303	Mix ICP multi-element standard solution, 23 elementi (tipo 1.11355.0100 - VWR Merck), 1000 mg/L in HNO3, 100 mL	mL	100	125,00	1,54					
50	SSI0305	SOLUZIONE STANDARD BROMATI, 1000 mg/l, 100 mL	mL	100	125,00	0,27					
51	SSI0307	SOLUZIONE STANDARD CLORATI, 1000 mg/l, 100 mL	mL	100	125,00	0,45	Absolute	54110	100	€ 38,00	€ 0,3800
52	SSI0319	POTASSIO CLORURO 0,001M (140.8µS/cm) Standard per Conducibilità, 500 ml	mL	500	625,00	0,11					
53	SSI0327	ALLUMINIO Standard di controllo 1000 ppm, 100 ml	mL	100	125,00	0,44	Absolute	57013	100	€ 39,00	€ 0,3900
54	SSI0328	ANTIMONIO Standard di controllo 1000 ppm, 100 ml	mL	100	125,00	0,44	Absolute	57051	100	€ 39,00	€ 0,3900

NOVA CHIMICA S.r.l.  


Posizione	Cod. ARPA		ità di sura	Confezi onamen to minimo ammesso o in	Confezi onamen to massimo ammesso	PREZZ O A BASE D'ASTA ALL'UNI TA' DI	Produttore	Codice prodotto off.	Q.tà per conf. in UM	Prezzo per conf. (cifre)	Prezzo unità di misura (in cifre con massimo 4 decimali)
55	SSI0329	ARSENICO Standard di controllo 1000 ppm, 100 ml	nL	100	125,00	0,44	Absolute	57033	100	€ 39,00	€ 0,3900
56	SSI0330	BARIO Standard di controllo 1000 ppm, 100 ml	nL	100	125,00	0,44	Absolute	57056	100	€ 39,00	€ 0,3900
57	SSI0332	BORO Standard di controllo 1000 ppm, 100 ml	mL	100	125,00	0,44	Absolute	57005	100	€ 39,00	€ 0,3900
58	SSI0333	CADMIO Standard di controllo 1000 ppm, 100 ml	mL	100	125,00	0,44	Absolute	57048	100	€ 39,00	€ 0,3900
59	SSI0335	CROMO Standard di controllo 1000 ppm, 100ml	mL	100	125,00	0,44	Absolute	57024	100	€ 39,00	€ 0,3900
60	SSI0336	FERRO Standard di controllo 1000 ppm, 100 ml	mL	100	125,00	0,95	Absolute	57026	100	€ 45,00	€ 0,4500
61	SSI0337	LITIO Standard di controllo 1000 ppm, 100 ml	mL	100	125,00	0,44	Absolute	57003	100	€ 39,00	€ 0,3900
62	SSI0338	MANGANESE Standard di controllo 1000 ppm, 100 ml	mL	100	125,00	0,44	Absolute	57025	100	€ 39,00	€ 0,3900
63	SSI0339	NICHEL Standard di controllo 1000 ppm, 100 ml	mL	100	125,00	0,95	Accustandard	ICP-MS-37N-0.1X-1	100	€ 79,00	€ 0,7900
64	SSI0340	PIOMBO Standard di controllo 1000 ppm, 100 ml	mL	100	125,00	0,95	Absolute	57082	100	€ 45,00	€ 0,4500
65	SSI0341	RAME Standard di controllo 1000 ppm, 100 ml	mL	100	125,00	0,44	Absolute	57029	100	€ 39,00	€ 0,3900
66	SSI0344	SELENIO Standard di controllo 1000 ppm, 100 ml	mL	100	125,00	0,44	Absolute	57034	100	€ 39,00	€ 0,3900
67	SSI0345	SILICIO Standard di controllo 1000 ppm, 100 ml	mL	100	125,00	0,44					
68	SSI0346	STRONZIO Standard di controllo 1000 ppm, 100 ml	mL	100	125,00	0,95	Absolute	57038	100	€ 45,00	€ 0,4500
69	SSI0347	TALLIO Standard di controllo 1000 ppm, 100 ml	mL	100	125,00	0,95	Absolute	57081	100	€ 45,00	€ 0,4500
70	SSI0348	VANADIO Standard di controllo 1000 ppm, 100 ml	mL	100	125,00	0,44	Absolute	57023	100	€ 39,00	€ 0,3900
71	SSI0350	ZINCO Standard di controllo 1000 ppm, 100 ml	mL	100	125,00	0,44	Absolute	57030	100	€ 39,00	€ 0,3900
72	SSI0355	MERCURIO 1000mg/l soluzione per ICP-MS, 100ml	mL	100	125,00	0,25					
73	SSI0356	CROMO VI 1000ppm in acqua Conf. da 100ml	mL	100	125,00	0,25					
74	SSI0365	BISMUTO 1000 mg/L soluzione per ICP-MS, 100 mL	mL	100	125,00	0,57	Absolute	57083	100	€ 45,00	€ 0,4500
75	SSI0366	RUBIDIO 1000 mg/L soluzione per ICP-MS, 100 mL	mL	100	125,00	0,53	Absolute	57037	100	€ 45,00	€ 0,4500
76	SSI0368	TALLIO 1000 mg/l soluzione per ICP-MS, 100 ml	mL	100	125,00	0,25					
77	SSI0370	Mix ICP-MS Internal Standard, 5 analiti (tipo 52145 - Absolute Standard), 10 µg/mL in HNO3 2%, 100 mL	mL	100	125,00	1,25	Absolute	52145	100	€ 90,00	€ 0,9000
78	SSI0374	SOLFURI 1000 mg/l soluzione per cromatografia ionica, 100 ml	mL	100	125,00	1,3	Absolute	54239	100	€ 75,00	€ 0,7500
79	SSI0376	ALLUMINIO 1000 mg/L soluzione per ICP-MS, 100 mL	mL	100	125,00	0,25					
80	SSI0386	SCANDIO 1000 mg/L soluzione per ICP-MS, 100 mL	mL	100	125,00	0,55					
81	SSI0409L	LUTEZIO 1000 mg/l soluzione per ICP-MS, 100 mL	mL	100	125,00	0,53	Absolute	57071	100	€ 45,00	€ 0,4500
82	SSI0423	BERILLIO Standard di controllo 1000 ppm, 100 ml	mL	100	125,00	0,44	Absolute	57004	100	€ 39,00	€ 0,3900
83	SSI0424	STAGNO Standard di controllo 1000 ppm, 100 ml	mL	100	125,00	0,98	Absolute	57050	100	€ 45,00	€ 0,4500
84	SSI0429	BROMURI - 1000 mg/L - Standard di controllo per cromatografia ionica, da 100 mL	mL	100	125,00	0,53	Absolute	54107	100	€ 38,00	€ 0,3800



NOVA FARMICA SpA

Posizione	Cod. ARPA	Descrizione	unità di misura	Confezioni minimo ammesso in	Confezioni massimo ammesso	PREZZO A BASE D'ASTA ALL'UNITA' DI	Produttore	Codice prodotto off.	Q.tà per conf. in UM	Prezzo per conf. (cifre)	Prezzo unità di misura (in cifre con massimo 4 decimali)
85	SSI0431	FOSFORO Standard di controllo 1000 ppm, 100 ml	mL	100	125,00	0,44					
86	SSI0436P	ICP multi-element standard solution X, da 100 mL, cod. 1.09493.0100, ditta VWR	mL	100	125,00	1,74					
87	SSI0437	TUNGSTENO 1000 mg/L soluzione per ICP-MS, 100 mL	mL	100	125,00	0,4					
88	SSI0438	TUNGSTENO Standard di controllo 1000 ppm, 100 mL	mL	100	125,00	0,44	Absolute	57074	100	€ 39,00	€ 0,3900
89	SSI0440	NITRITI, standard di controllo, 1000 ppm, 100 mL	mL	100	125,00	0,53	Absolute	54262	100	€ 38,00	€ 0,3800
90	SSI0442	CALCIO Standard di controllo 1000 ppm, 100 mL	mL	100	125,00	0,18					
91	SSI0443	MAGNESIO Standard di controllo 1000 ppm, 100 mL	mL	100	125,00	0,95	Absolute	57012	100	€ 45,00	€ 0,4500
92	SSI0444	POTASSIO Standard di controllo 1000 ppm, 100 mL	mL	100	125,00	0,95	Absolute	57019	100	€ 45,00	€ 0,4500
93	SSI0445	SODIO Standard di controllo 1000 ppm, 100 mL	mL	100	125,00	0,95	Accustandard	ICP-MS-54N-0.1X-1	100	€ 79,00	€ 0,7900
94	SSI0446	COBALTO Standard di controllo 1000 ppm, 100 mL	mL	100	125,00	0,44	Absolute	57027	100	€ 39,00	€ 0,3900
95	SSI0448P	Turbidity standard KAL KIT, TURB 50/550 IR, cod. 600 542, 1 kit, ditta WTW	kit	1 kit		426					
96	SSI0449	MBAS - standard per tensioattivi anionici, 1000 µg/mL in acqua, da 100 mL	mL	100	125,00	0,37					
97	SSI0450	CALCIO 1000 mg/l Standard di controllo per cromatografia ionica, 100 mL	mL	100	125,00	1,17	Absolute	54154	100	€ 38,00	€ 0,3800
98	SSI0451	IODURI 1000 mg/l soluzione per cromatografia ionica, 100 ml	mL	100	125,00	0,39	Absolute	59446	100	€ 37,00	€ 0,3700
99	SSI0452	SOLFATI 1000 mg/L, Standard di controllo per cromatografia ionica, 500 mL	mL	500	625,00	0,22	Accustandard	IC-SO4-10X-5	500	€ 103,00	€ 0,2060
100	SSI0453	NITRITI 1000 mg/L, Standard di controllo per cromatografia ionica, 500 mL	mL	500	625,00	0,37	Accustandard	IC-NO2-10X-5	500	€ 158,00	€ 0,3160
101	SSI0454	FOSFATI 1000 mg/L, Standard di controllo per cromatografia ionica, 500 mL	mL	500	625,00	0,22	Absolute	50196	500	€ 99,00	€ 0,1980
102	SSI0455	Mix ICP - Quality Control Standard #3, 15 elementi (tipo QCS-03-1 - Accustandard), 100 µg/mL in HNO3 5%, da 100 mL	mL	100	125,00	3,65	Accustandard	QCS-03-1	100	€ 329,00	€ 3,2900
103	SSI0456	MERCURIO, Standard di controllo 1000 ppm, 100 mL	mL	100	125,00	0,44	Absolute	57080	100	€ 39,00	€ 0,3900
104	SSI0457	CLORURI 1000 mg/L, Standard di controllo per cromatografia ionica, 500 mL	mL	500	625,00	0,22	Accustandard	IC-CL-10X-5	500	€ 103,00	€ 0,2060
105	SSI0458	NITRATI 1000 mg/L, Standard di controllo per cromatografia ionica, 500 mL	mL	500	625,00	0,22	Accustandard	IC-NO3-10X-5	500	€ 103,00	€ 0,2060
106	SSI0459	AMMONIO 1000 mg/L, Standard di controllo per cromatografia ionica, 500 mL	mL	500	625,00	0,22	Accustandard	IC-NH4-10X-5	500	€ 103,00	€ 0,2060
107	SSI0460	FLUORURI 1000 mg/L, Standard di controllo per cromatografia ionica, 500 mL	mL	500	625,00	0,22	Accustandard	IC-F-10X-5	500	€ 103,00	€ 0,2060
108	SSI0463	URANIO 1000 mg/L soluzione per ICP-MS, 100 mL	mL	100	125,00	1,48	Absolute	57092	100	€ 60,00	€ 0,6000

NOVA CHIMICA Srl  


Posizione	Cod. ARPA	Descrizione	unità di misura	Confezioni minimo ammesso in	Confezioni massimo ammesso	PREZZO A BASE D'ASTA ALL'UNITA' DI	Produttore	Codice prodotto off.	Q.tà per conf. in UM	Prezzo per conf. (cifre)	Prezzo unità di misura (in cifre con massimo 4 decimali)
109	SSI0464	URANIO Standard di controllo 1000 ppm, 100 mL	mL	100	125,00	1,48	Accustandard	ICP-MS-66N-0.1X-1	100	€ 130,00	€ 1,3000
110	SSI0465	MOLIBDENO 1000 mg/L soluzione per ICP-MS, 100 mL	mL	100	125,00	0,26					
111	SSI0472	TISAB III concentrato con CDTA, da 500 mL	mL	500	625,00	0,4					
112	SSI0473P	Free cyanide standard, (da KCN), conf. da 100 mL, cod. ICC-008, ditta Ultra Scientific	mL	100	125,00	0,72	Ultrascientific	U-ICC-008	100	€ 71,00	€ 0,7100
113	SSI0474	Cianuro, come K <sub>2</sub> [Zn(CN) <sub>4</sub> ], tracc. NIST, sol. standard da 1000 mg/L, conf. da 100 mL	mL	100	125,00	0,49					
114	SSI0475	Mix Interference Check Solution A (EPA 6020), 12 analiti (tipo 59219 - Absolute Standard), varie conc. in HNO <sub>3</sub> 5%, 100 mL	mL	100	125,00	6,43	Absolute	59219	100	€ 261,00	€ 2,6100
115	SSI0476	Mix Interference Check Solution B (EPA 6020), 11 analiti (tipo 52331 - Absolute Standard), varie conc. in HNO <sub>3</sub> 5%, 100 mL	mL	100	125,00	2,33	Absolute	52331	100	€ 186,00	€ 1,8600
116	SSI0477	TAMPONE SOLUZIONE pH 10 CERTIFICATA, 1000 ml	L	1	1,25	45,6	Panreac	272584.1211	1	€ 12,00	€ 12,0000
117	SSI0479	TAMPONE SOLUZIONE pH 4 CERTIFICATA, 1000 ml	L	1	1,25	45,6	Panreac	272168.1211	1	€ 12,00	€ 12,0000
118	SSI0480	TAMPONE SOLUZIONE pH 5 CERTIFICATA, 1000 ml	L	1	1,25	45,6	Panreac	272582.1211	1	€ 12,00	€ 12,0000
119	SSI0481	TAMPONE SOLUZIONE pH 7 CERTIFICATA, 1000 ml	L	1	1,25	45,6	Panreac	272170.1211	1	€ 12,00	€ 12,0000
120	SSI0482	TAMPONE SOLUZIONE pH 9 CERTIFICATA, 1000 ml	L	1	1,25	45,6	Panreac	272172.1211	1	€ 12,00	€ 12,0000
121	SSI0484	BROMURI 1000 mg/l soluzione per cromatografia ionica, 500 ml	mL	500	625,00	0,17	Panreac	784239.1210	500	€ 22,00	€ 0,0440
122	SSI0485	CALCIO 1000 mg/l soluzione per cromatografia ionica, 500 ml	mL	500	625,00	0,17					
123	SSI0486	CLORURI 1000mg/l soluzione per cromatografia ionica, 500 ml	mL	500	625,00	0,17					
124	SSI0487	FLUORURI 1000 mg/l soluzione per cromatografia ionica, 500 ml	mL	500	625,00	0,17					
125	SSI0488	FOSFATI 1000mg/l soluzione per cromatografia ionica, 500 ml	mL	500	625,00	0,17					
126	SSI0489	LITIO 1000 mg/l soluzione per cromatografia ionica, 500 ml	mL	500	625,00	0,05	Panreac	786348.1210	500	€ 19,00	€ 0,0380
127	SSI0490	MAGNESIO 1000 mg/l soluzione per cromatografia ionica, 500 ml	mL	500	625,00	0,17					
128	SSI0491	NITRITI 1000 mg/l soluzione per cromatografia ionica, 500 ml	mL	500	625,00	0,17	Absolute	54504	500	€ 75,00	€ 0,1500
129	SSI0492	POTASSIO 1000 mg/l soluzione per cromatografia ionica, 500 ml	mL	500	625,00	0,17	Panreac	784242.1210	500	€ 20,00	€ 0,0400
130	SSI0493	SODIO 1000 mg/l soluzione per cromatografia ionica, 500 ml	mL	500	625,00	0,17					
131	SSI0494	SOLFATI 1000mg/l soluzione per cromatografia ionica, 500 ml	mL	500	625,00	0,17					
132	SSI0495	Standard per turbidimetria 800 NTU, 100 mL	mL	100	125,00	2,68	Reagecon	CRS-800-100	100	€ 249,00	€ 2,4900

NOVA S.p.A. S.r.l.

Posizione	Cod. ARPA	Descrizione	unità di misura	Confezioni minimo ammesso in	Confezioni massimo ammesso	PREZZO A BASE D'ASTA ALL'UNITA' DI	Produttore	Codice prodotto off.	Q.tà per conf. in UM	Prezzo per conf. (cifre)	Prezzo unità di misura (in cifre con massimo 4 decimali)
133	SSI0497	Modificante di matrice per AA - Ammonio fosfato monobasico - 1%, in acqua, da 100 mL	mL	100	125,00	0,49					
134	SSI0498	Standard per turbidimetria 100 NTU, 100 mL	mL	100	125,00	1,19	Fluka	TURB100-100ML	100	€ 99,00	€ 0,9900
135	SSI0499	TAMPONE SOLUZIONE pH 3 CERTIFICATA, 250 mL	mL	250	312,50	0,11	Panreac	272537.1209	250	€ 12,00	€ 0,0480
136	SSI0500	TAMPONE SOLUZIONE pH 12 CERTIFICATA, 250 ml	mL	250	312,50	0,11	Panreac	272586.1209	250	€ 12,00	€ 0,0480
137	SSI0501	Standard per turbidimetria 400 NTU, 100 mL	mL	100	125,00	1,19					
138	SSI0502	Standard per conducibilità - 500 µS/cm, conf. da 500 mL	mL	500	625,00	0,09					
139	SSI0503	TITANIO Standard di controllo 1000 ppm, 100 mL	mL	100	125,00	0,95	Absolute	57022	100	€ 45,00	€ 0,4500
140	SSI0506	Mix di calibrazione, 4 analiti (tipo CLP Calibration std #1 - Accustandard), 5000 µg/mL in HNO <sub>3</sub> , 100 mL	mL	100	125,00	2,98	Accustandard	CLP-CAL-01-1	100	€ 269,00	€ 2,6900
141	SSI0507	NITRATI 1000mg/l soluzione per cromatografia ionica, 500 ml	mL	500	625,00	0,17					
142	SSI0508P	Turbidity standard KAL KIT P TURB 350 IR, cod. 600 541, 1 kit, ditta WTW	kit	1Kit		267,96					
143	SSI0513P	ELAN 9000/6100 Setup/Stability/Masscal solution, cod. N8125030, da 2x1L, ditta PerkinElmer	L	1 x 2	1,25 x 2	29,58					
144	SSI0514P	ELAN 6100 Detection Limit solution, cod. N8125031, da 250 mL, ditta PerkinElmer	mL	250	312,50	0,21					
145	SSI0516P	Tuning solution for ICP-MS 7500cs, cod. 5185-5959, da 2x500 mL, ditta Agilent Technologies	mL	500	625,00	0,65					
146	SSI0517P	GFAAS Mixed standard, al 5% HNO <sub>3</sub> (con tracce di HF), da 100 mL, cod. N9300244, ditta Perkin Elmer	mL	100	125,00	1,2					
147	SSI0518	ARSENICO - Standard di controllo 1000 ppm in HNO <sub>3</sub> , da 50 mL	mL	50	62,50	0,81					
148	SSI0519	SILICE - Standard di controllo 1000 ppm in HNO <sub>3</sub> , da 50 mL	mL	50	62,50	1,89					
149	SSI0523	ARGENTO - Standard di controllo 1000 ppm in HNO <sub>3</sub> , da 50 mL	mL	50	62,50	2,07					
150	SSI0531	Mix ICP - Quality Control Standard #2, 7 elementi (tipo QCS-02-1 - Accustandard), varie conc. in HNO <sub>3</sub> 5%, da 100 mL	mL	100	125,00	2,51	Accustandard	QCS-02-1	100	€ 218,00	€ 2,1800
151	SSI0534P	Set di calibrazione per Turbiquant® 1500 IR (0,02 - 10,0 - 1000 NTU), cod. 1.18328, da 3 vials, ditta VWR	kit	1kit		78,8					
152	SSI0537	Standard per conducibilità - 84 µS/cm, conf. da 500 mL	mL	500	625,00	0,09	Reagecon	CSKC84	500	€ 43,00	€ 0,0860
153	SSI0538	Standard per conducibilità - 10 µS/cm, conf. da 500 mL	mL	500	625,00	0,09					
154	SSI0541	MERCURIO 10 mg/L soluzione per ICP-MS, 100 mL	mL	100	125,00	1,13	Accustandard	ICP-MS-34N-0.1X-1	100	€ 99,00	€ 0,9900

Posizione	Cod. ARPA	Descrizione	unità di misura	Confezioni minimo ammesso in	Confezioni massimo ammesso	PREZZO O A BASE D'ASTA ALL'UNITA' DI	Produttore	Codice prodotto off.	Q.tà per conf. in UM	Prezzo per conf. (cifre)	Prezzo unità di misura (in cifre con massimo 4 decimali)
155	SSI0542	MERCURIO, Standard di controllo 10 ppm, 100 mL	mL	100	125,00	0,49					
156	SSI0543	Mix ICP - Trace metals Standard #1, 15 elementi (tipo N9300211 - Perkin Elmer), varie conc. in HNO3 5%, da 100 mL	mL	100	125,00	1,46					
157	SSI0544	Soluzione tampone standard per REDOX, da 250 mL	mL	250	312,50	0,09					
158	SSI0545	Tampone, soluzione certificata a pH 1.00, da 1000 mL	L	1	1,25	60	Panreac	272580.1211	1	€ 12,00	€ 12,0000
159	SSI0546	ERBIO 1000 mg/L soluzione per ICP-MS, 100 mL	mL	100	125,00	0,32	Absolute	57068	100	€ 30,00	€ 0,3000
160	SSI0547	INDIO 1000 mg/L soluzione per ICP-MS, 100 mL	mL	100	125,00	0,32					
161	SSI0548	Soluzione tampone HPCE, pH 4.0, citrato di sodio 20 mM, da 100 mL	mL	100	125,00	1,93					
162	SSI0549	Standard per conducibilità - 2 µS/cm, conf. da 100 mL	mL	100	125,00	0,21					
163	SSI0550	Standard per conducibilità - 5 µS/cm, conf. da 100 mL	mL	100	125,00	0,33					
164	SSI0551	NITRITI (come N) 1000 mg/L, soluzione per cromatografia ionica, 100 mL	mL	100	125,00	0,5	Absolute	54104	100	€ 38,00	€ 0,3800
165	SSI0552	AMMONIO (come NH4+) in acqua, 1000 mg/L, soluzione per cromatografia ionica, 500 mL	mL	500	625,00	0,27	Absolute	54212	500	€ 97,00	€ 0,1940



**NOVA CHIMICA SRL**  
 Via G. Galilei, 47 - 20092 CINISELLO BALSAMO (MI)  
 Cod. Fisc. 0472000159 - Part. IVA 02803690151  
 Trib. di Milano n. 108068 - R.E.A. 1083466