

16 Analisi acque » KIT COLORIMETRICI



STRISCE ANALITICHE MN QUANTOFIX

Cod. 23.2561.88

Descrizione

Le strisce Quantofix permettono analisi semi-quantitative in maniera rapida. I test sono in kit pronti all'uso, sono pre-calibrati e contengono tutto il necessario per eseguire le misure in non più di 120 secondi.

In pratica sono dei mini-laboratori di analisi facilissimi da utilizzare.

Le tabelle dei colori sono controllate e certificate per garantire accurate letture in ogni occasione.

I test permettono valutazioni su scala di misura ad intervalli. Ad esempio il test 91314 (cod. 23.2561.88) per la misura dell'acido ascorbico, presenta una scala con le seguenti suddivisioni: 0 / 50 / 100 / 200 / 300 / 500 / 1000 / 2000 mg/l.

Confezione da 100 test.

Nota: il test 91327 (cod. 23.2587.88), studiato per i possessori di acquari, è coordinato con il test 91326 (23.2586.88) e viene fornito per sole 25 determinazioni.

Dati tecnici comuni

Numero di test	100
-----------------------	-----

Varianti articolo

Codice	Parametro	Scala di misura	Suddivisioni (nr)
23.2561.88	Acido ascorbico	0÷2000 mg/l	8
16.0002.00	Acido peracetico	0÷50 mg/l	6
16.0003.00	Acido peracetico	0÷500 mg/l	7
23.2562.88	Alluminio	0÷500 mg/l	6
23.2563.88	Ammonio	0÷400 mg/l	7
23.2564.88	Calcio	0÷100 mg/l	5
23.2565.88	Cianuri	0÷30 mg/l	5
23.2566.88	Cloro	0÷100 mg/l	6
23.2567.88	Cloruri	0÷3000 mg/l	6
23.2568.88	Cobalto	0÷1000 mg/l	8

VETROTECNICA S.r.l.

SEDE: Padova - Via Uruguay, 10
 Tel. 049.8702511 :: Fax. 049.8700188

FILIALE: Verona - Via Righi, 8
 Tel. 045.8202265 :: Fax. 045.8202265

info@vetrotecnica.net
 www.vetrotecnica.net

23.2569.88	Cromati	0÷100 mg/l	5
23.2570.88	Durezza carbonatica	0÷20° d	6
23.2573.88	Formaldeide	0÷200 mg/ml	7
23.2574.88	Fosfati	0÷100 mg/l	6
23.2575.88	Nichel	0÷1000 mg/l	8
23.2576.88	Nitrati / Nitriti	0÷500 mg/l / 0÷80 mg/l	7 / 7
23.2577.88	Nitriti	0÷80 mg/l	7
23.2578.88	Nitriti	0÷3000 mg/l	7
23.2579.88	Perossidi	0÷25 mg/l	6
23.2580.88	Perossidi	0÷100 mg/l	6
23.2581.88	Potassio	0÷1500 mg/l	6
23.2582.88	Rame	0÷300 mg/l	5
23.2583.88	Solfiti	0÷1000 mg/l	8
23.2584.88	Stagno	0÷500 mg/l	7
23.2585.88	Zinco	0÷100 mg/l	7
23.2586.88	Durezza totale	0÷25° d	6
23.2587.88	Durezza carbonatica / pH	0,5÷20° d / 6,4÷8,4	6 / 6
23.2594.88	Arsenico	0÷0,5 mg/l	6
23.2595.88	Arsenico	0÷3,0 mg/l	7
23.2596.88	Molibdeno	0÷250 mg/l	6
23.2597.88	Perossidi	0÷1000 mg/l	7
23.2598.88	Solfati	<200÷>1600 mg/l	5