

# 920040

Cod. 23.2688.88

Kit VISOCOLOR® HE ferro



## Descrizione

Rispetto ai kit VISOCOLOR® convenzionali, la loro sensibilità è aumentata, mediante l'aumento della lunghezza della provetta e l'impiego di reagenti molto sensibili, da 10 a 100 volte.

Ciascuna confezione, contenuta in una robusta scatola di plastica, comprende il blocco comparatore con disco colorato di confronto e tutti i reattivi necessari. Rappresenta in pratica un mini laboratorio.

Caratteristiche:

- Sensibilità elevata, fino a 0,002 mg/l;
- Accuratezza estrema dovuta a graduazioni ristrette;
- Particolarmente adatta per acque potabili e di caldaia;
- Compensazione per colori o torbidità;
- Accessori per campionamento;
- Sufficiente per almeno 500 determinazioni.

## Dati Tecnici

Parametro	Ferro
Scala di misura	0,01÷0,20 mg/l
Numero di test	300

## Varianti

Codice	Prodotto	Parametro	Scala di misura	Numero di test
--------	----------	-----------	-----------------	----------------

23.2685.88	920006	Ammonio	0,02÷0,50 mg/l	110
23.2800.88	915006	Acidità	0,2÷7 mMol/l	200
23.2804.88	915007	Alcalinità	0,2÷7 mMol/l	200
23.2808.88	915010	Calcio	0,5÷20° d / 0,1÷3,6 mMol/l	200
23.2686.88	920028	Cianuri	0,002÷0,04 mg/l	55
23.2687.88	920015	Cloro	0,02÷0,60 mg/l	160
23.2810.88	915004	Cloruro	5÷500 mg/l	300
23.2806.88	915003	Durezza carbonatica	0,5÷20° d / 0,2÷7 mMol/l	200
23.2814.88	915005	Durezza totale	0,5÷20° d / 0,1÷3,6 mMol/l	200
23.2812.88	915002	Durezza residua	0,05÷2° d / 0,01÷0,36 mMol/l	200
23.2688.88	920040	Ferro	0,01÷0,20 mg/l	300
23.2689.88	920082	Fosfato	0,05÷1,0 mg/l	300
23.2690.88	920080	Fostato (DEV)	0,01÷0,25 mg/l	100
23.2818.88	915009	Ossigeno	0,2÷10 mg/l	100
23.2820.88	915008	Solfiti	2÷100 mg/l	100