



## 1043 IPT RAME

TIPO DI ANALISI: colorimetrica

SENSIBILITA': 0,1 ppm Cu

CAMPO DI MISURA: 0,1 – 0,2 - 0,4 - 0,6 - 0,8 - 1,0 - 2,0 - 4,0 ppm Cu

NUMERO DETERMINAZIONI: 50

CONTENUTO DEL KIT:

- 1 flacone 25ml reagente Rame A
- 1 flacone 15ml reagente Rame B
- 1 provetta da 10ml con tappo
- 1 scala cromatica
- istruzioni

OSSERVAZIONI:

I kit IPT sono ideali nei casi in cui è necessario effettuare poche analisi, con discreta precisione. Per molte analisi e una grande precisione consigliamo gli HYDROCHECK, che offrono anche un costo per analisi inferiore.

RICAMBI DISPONIBILI

- reagente A, confezione da 6 flaconi da 25ml
- reagente B, confezione da 6 flaconi da 15ml
- provetta da 10ml, confezione da 12
- scala cromatica, 1 pezzo

Cod.N° 3292

Cod.N° 3294

Cod.N° 3312

Cod.N° 3426

INTERFERENZE

Cromati > 1 ppm.

Ferro e Nichel > 10 ppm.

Manganese > 100 ppm.

Ammoniaca, Cianuri, Cloruri, Fosfati, Fluoruri e Nitrati > 1000 ppm.

Le altre sostanze normalmente presenti nell'acqua non interferiscono.