

6111

Cod. 23.2789.94

HCK Colortest Ferro High



Descrizione

I kit **HYDROCHECK COLORTEST** permettono di misurare colorimetricamente la concentrazione delle più importanti sostanze (naturali o inquinanti) contenute nell'acqua. La valutazione del colore è effettuata visivamente mediante un apposito comparatore e un'apposita scala cromatica, contenuti in ogni kit.

VANTAGGI

- non richiedono l'uso di un fotometro.
- sempre pronti per l'uso, rendono superflua la preparazione di volta in volta dei reagenti con conseguente risparmio di tempo.
- risparmio nell'acquisto delle materie prime (per la preparazione in casa le materie prime debbono essere di norma acquistate in quantità notevolmente superiori a quelle necessarie).
- reagenti stabilizzati con durata variabile da 1 a 4 anni.
- possibilità di analizzare immediatamente acque per le quali non si dispone di curva di taratura, mediante la scala cromatica presente in ogni kit.
- quantità minime di campione e di reagenti da utilizzare.
- minime quantità di acqua di lavaggio, con possibilità di usare l'acqua da analizzare per i lavaggi.
- possibilità di effettuare le analisi anche in luoghi diversi dal laboratorio.

Dati Tecnici

Parametro	Ferro
Scala di misura	0,25÷10 ppm
Suddivisioni (nr)	6
Numero di test	400

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE