

## Test in cuvetta HACH LANGE: quantità minime di reagenti, sicurezza massima.

Tensioattivi anionici, test in cuvetta, 0,2 - 2,0 mg/l

Codice prodotto: LCK332

Pronti all'uso, massima sicurezza garantita, semplici da maneggiare, sistema di valutazione fotometrica e a basso impatto ambientale



- Risultati precisi e affidabili
- Massima sicurezza per gli utenti grazie al sistema chiuso e alla quantità ridotta di reagenti
- Dosaggio dei reagenti pratico e senza errori
- Etichetta con codice a barre per riconoscimento automatico nel fotometro
- Differenziazione tra i test e i range di misura tramite codifica a colori

### Specifiche Tecniche

Condizioni di stoccaggio	15 - 25 °C
Descrizione	Dodecilbenzensolfonato di sodio
Intervallo di misura	0.05 - 2.0 mg/L
Nome del metodo	Blu di metilene (MBA)
Nome del metodo	ISO 7875-1-2-1984, DIN 38409-H 23-1
Numero di test	25
Parametro	Tensioattivi, anionici
Platform	LCK
Standard method	ISO 7875-1

Soggetto a modifiche.

[www.hach-lange.com](http://www.hach-lange.com)

**HACH LANGE S.R.L.**

Via Rossini, 1/A

I-20020 Lainate (MI)

Tel.+39 02 93 575 400

Fax.+39 02 93 575 401

[info@hach-lange.it](mailto:info@hach-lange.it)

[www.hach-lange.it](http://www.hach-lange.it)