

SOLUZIONE PH 9.21 (BLU) 500 ML AutoCAL (238219) CERTIFICATA HAMILTON



Caratteristiche principali: Soluzioni tampone con valore reale di pH certificato da laboratorio accreditato DKD. Accuratezza garantita per 5 anni. Dotate di certificato tracciabile N.I.S.T. e PTB. Sul certificato è riportato il valore reale e la data di scadenza. Sono immuni ai microrganismi. Confezionate in bottiglia ergonomica AutoCAL con comparto di taratura incorporato. Economiche, si utilizza la giusta quantità per la calibrazione. Colorate per una facile identificazione. .

Codice Articolo: 08.3881.83

Breve descrizione del prodotto:

Soluzione tampone ph 9,21 ±0,01 (25°C) "AutoCAL" certificato ISO 9001-DKD blu ml 500

Informazioni aggiuntive:

- Colore: blu
- Volume (ml): 500
- pH: 9,21
- Accuratezza pH: ± 0,02
- Stabilità mesi: 60
- Prodotto padre: 08.3875.83

	Codice	VARIANTI Articolo
	<u>08.3879.83</u>	SOLUZIONE PH 4.01 (ROSSO) 500ML AutoCAL (238217) CERTIFICATA HAMILTON
	<u>08.3880.83</u>	SOLUZIONE PH 7.00 (VERDE) 500 ML AutoCAL (238218) CERTIFICATA HAMILTON
	<u>08.3882.83</u>	SOLUZIONE PH 10.01(GIALLO) 500ML AutoCAL (238223) CERTIFICATA HAMILTON
	<u>08.3875.83</u>	SOLUZIONE PH 4.01 (ROSSO) 250 ML AutoCAL (238317) CERTIFICATA HAMILTON
	<u>08.3877.83</u>	SOLUZIONE PH 9.21 (BLU) 250 ML AutoCAL (238319) CERTIFICATA HAMILTON
	<u>08.3876.83</u>	SOLUZIONE PH 7.00 (VERDE) 250 ML AutoCAL (238318) CERTIFICATA HAMILTON
	<u>08.3878.83</u>	SOLUZIONE PH 10.01(GIALLO) 250ML AutoCAL (238321) CERTIFICATA HAMILTON