



Scheda Tecnica

STI.8.000.012

Revisione n. 01 del 01.10.2023
(Cod. art. AK.02471)

SOLUZIONE DI CALIBRAZIONE pH 7,01

Soluzione di calibrazione per KIT pH CONTROL

1. Descrizione

Soluzione standard di calibrazione a pH 7.01 prodotta in conformità con gli standard ISO 3696/BS3978 utilizzando sali puri, acqua deionizzata, bilance certificate e materiali in vetro di Classe A, in un ambiente con temperatura controllata da termometri certificati. I valori ripor-

tati hanno un'accuratezza di +/- 0.01 pH a 25°C e sono riferibili agli standard NIST (Standard Reference Materials - SRMs).

L'articolo viene fornito in bustine monouso, ideale per gli utenti che non calibrano lo strumento frequentemente e per l'utilizzo sul campo. Ogni bustina contiene soluzione fresca.

La confezione protegge la soluzione dai raggi UV che potrebbero alterare il valore del tampone.

Ogni bustina ha un numero di lotto e una data di scadenza. Le soluzioni standard Hanna sono formulate con una scadenza di 5 anni dalla data di produzione, se la bustina non viene aperta.