

**Solución tampón de pH técnica****Reagecon****Solución tampón de pH técnica**

Con códigos de color. Conforme a ISO 17025 y certificada a 25°C. Incertidumbre de medición $\pm 0,02$ pH. Los datos que dependen de la temperatura se imprimen en la etiqueta al igual que los números de lote y las fechas de caducidad. Estas soluciones tampón son adecuadas para aplicaciones en las cuales se requieren mediciones muy exactas. Todos los tampones se entregan con un certificado de análisis exhaustivo, que contiene los datos conforme a NIST (NIST SRM(s) número de lote indicado en el certificado). Estos artículos tienen una vida útil de 12 - 36 meses a partir de la fecha de fabricación dependiendo del valor del pH.



Code	Description	Packaging
LLG06206907	Technical buffer solution pH 4.01 425°C	1 pz.
LLG06229762	Technical buffer solution pH 7.0225°C,	1 pz.
LLG06238676	Technical buffer solution pH 10.1325°C,	1 pz.
LLG06238677	Technical buffer solution pH 7.0225°C,	1 pz.
LLG06240744	Technical buffer solution pH 7.0225°C,	1 pz.
LLG06240745	Technical buffer solution pH 10.1325°C,	1 pz.
LLG09040949	Technical buffer solution pH 2.0025°C,	1 pz.
LLG09040950	Technical buffer solution pH 4.01 425°C	1 pz.
LLG09040951	Technical buffer solution pH 9.21 9.262	1 pz.
LLG09040955	Technical buffer solution pH 4.01 425°C	1 pz.



CARLO ERBA Reagents SA
 Calle Filadors 35,
 6º Planta 5ª Puerta
 08208 Sabadell (BCN)
 Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
 a Certified Quality
 Management System*

