

**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 5º Puerta  
 08208 Sabadell (BCN)  
 Tel. +34 93 693 37 35  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



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

