
Calibraciones - Parámetros químicos (ph, T.P.M)

Los parámetros químicos están presentes en muchos procesos en los cuales se elaboran los productos alimenticios y medicinales que consumimos diariamente. La medición confiable y el control de estos parámetros nos generan confianza en el uso diario de esos productos.

En Testo Argentina realizamos la calibración de los medidores de pH y compuestos polares totales (T.P.M.) mediante soluciones buffer y patrones calibrados asegurando la trazabilidad al instituto PTB de Alemania.

Calibraciones en el laboratorio de Testo Argentina

Tipo de instrumento	Rango de calibración	Mejor incertidumbre	Certificación SAC
Medidores de pH con sonda integrada o sonda enchufable	pH 4 y pH 7	0.01 pH	NO
Medidores de compuestos polares en aceite de cocción (T.P.M.)	4 % TPM y 20 % TPM	1.5 % TPM	NO
