



## CERTIFICADO DE ANÁLISIS

**PRODUCTO: SODIO PERBORATO 4-Hdtos.**

LOTE:	0806348	NUM. CAS:	10486-00-7
FECHA FABRICACIÓN:		NUM. ANALISIS:	BA-02237
FECHA RETEST:	12/2011	PESO MOLECULAR:	153.88
FECHA CADUCIDAD:		FORMULA:	NaBO <sub>3</sub> ·4H <sub>2</sub> O

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Aspecto	Cristales prismáticos incoloros o polvo blanco	
Solubilidad	Bastante soluble en agua, con descomposición lenta. Se disuelve en ácidos minerales diluidos. Estable en forma cristalina.	
Identificación	A, B,C	Conforme
Riqueza	96.0-103.0 %	101.5 %
Metales pesados	< 10 ppm	< 10 ppm
Hierro	< 20 ppm	< 20 ppm
Sulfatos	< 1.2 %	< 1.2 %
Cloruros	< 330 ppm	< 330 ppm
Densidad aparente	750-900 g/l	787.5 g/l
Oxígeno activo	> 10.0 %	> 10.0 %

**NORMATIVAS QUE CUMPLE**

Farmacopea Europea

**OBSERVACIONES**

*Datos suministrados por el fabricante o distribuidor autorizado respecto a lo establecido en el Real Decreto 2259/1994.*

**CONSERVACIÓN**

En envase hermético.