



## CERTIFICADO DE ANÁLISIS

**PRODUCTO: LAURIL SULFATO SODICO POLVO (TEXAPON K12)**

LOTE:	CS00640001	NUM. CAS:	151-21-3
FECHA FABRICACIÓN:		NUM. ANALISIS:	CS00640001-A
FECHA RETEST:	03/2012	PESO MOLECULAR:	288.38
FECHA CADUCIDAD:		FORMULA:	C12H25NaO4S

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Aspecto	Conforme	Conforme
Materia activa aniónica	95.0-99.0 %	95.2 %
Insulfatados	< 1.0 %	0.52 %
Sulfato sódico	< 2.5 %	1.74 %
Cloruro sódico	< 1.0 %	0.78 %
pH:	8.5-10.5	9.1
Agua	< 1.0 %	0.63 %
Densidad aparente	0.200-0.300 g/ml	0.264 g/ml
Impurezas alcalinas	Conforme	Conforme

**NORMATIVAS QUE CUMPLE**

Especificaciones fabricante

**OBSERVACIONES**

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

Texapon K12 tiende a formar aglomerados, los cuales exhiben un color amarillento a pardusco. Los aglomerados son completamente solubles mediante calentamiento y agitacion sin perjudicar la calidad del producto.