



CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO: SORBITOL 70%(no cristalizable)

LOTE:	FAIT100507435	NUM. CAS:	50-70-4
FECHA FABRICACIÓN:		NUM. ANALISIS:	FAIT100507435-A
FECHA RETEST:	02/2015	PESO MOLECULAR:	
FECHA CADUCIDAD:		FORMULA:	

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Aspecto	Líquido viscoso incoloro	Conforme
Solubilidad	Agua	Conforme
Identificación	A-B, Conforme	Conforme
Conductividad	10 mS/cm max.	<10 mS/cm
Azúcares reductores	(USP) max. 0.21 % (EP) >12.8 ml	(USP)<0.1% (EP)>12.8ml
Azúcares red. después hidrólisis	9.3% max (>8 ml)	6.34% (10.3ml)
Plomo	Max. 0.5 ppm	<0.5 ppm
Níquel	max. 1 ppm	<1 ppm
Poder rotatorio	+1.5/+3.5°	+2.490
Humedad	28.5-31.5%	29.7%
Aspecto de la solución	Conforme	Conforme
D-Sorbitol	(s/s) 72-92% , (HPLC) min.45%	(s/s)73.8%, (HPLC)51.9%
Resistencia		1350kohm·cm
Materia seca	68.5-71.5%	70.28%
Aspecto físico del producto	Conforme	Conforme

NORMATIVAS QUE CUMPLE

Farmacopea Europea

OBSERVACIONES

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

Almacenamiento y Manipulación:

Almacenar en recipiente bien cerrado, protegido de la luz y el calor.