



CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO: LEVOTIROXINA SODICA (PH.EUR)

LOTE:	L10020416	NUM. CAS:	55-03-8
FECHA FABRICACIÓN:		NUM. ANALISIS:	BA-05735
FECHA RETEST:	07/2012	PESO MOLECULAR:	799,0
FECHA CADUCIDAD:		FORMULA:	C15H10I4NNaO4·H2O

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Aspecto	Polvo prácticamente blanco o ligeramente amarillo parduzco, o polvo fino, cristalino.	
Identificación	A,B,C,D,E	Conforme
Rotación óptica	+16°/+20°	+16.7°
Aspecto de la solución	No más coloreada que disol. ref. PA3	Conforme
Pérdida desecación	6.0-12.0%	10.4%
Riqueza	97.0-102.0%	99.35%
Sustancias relacionadas	(Liotironina y otras) Test Ph.Eur.	Conforme
Solubilidad	Muy poco soluble en agua, poco soluble en alcohol, prácticamente insoluble en éter. Soluble en soluciones alcalinas débiles.	

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, protegido de la luz. T°C: 2-8 °C.