



CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO: ICHTHAMOL EP (Ictiol - Amonio Tumenol)

LOTE:	0020810	NUM. CAS:	8029-68-3
FECHA FABRICACIÓN:	06/2010	NUM. ANALISIS:	110/10
FECHA RETEST:		PESO MOLECULAR:	
FECHA CADUCIDAD:	05/2016	FORMULA:	

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Identificación	A, B, C (*)	Conforme
Materia seca	50-56 % (*)	52.2 %
Amoniaco total	4.5-7.0 % (*)	4.96 %
Azufre organico combinado	=> 10.5 % (*)	28.6 %
Azufre en forma de sulfato	=< 20 % (*)	0.89 %
acidez o alcalinidad	Test	Conforme
Densidad relativa	1.040-1.085 (20 °C)	1.056
Cenizas sulfúricas	=< 0.3 %	< 0.3 %
Aspecto	Líquido denso, pardo negruzco	
Solubilidad	Miscible con el agua y el glicerol, poco soluble en alcohol, en aceites grasos y en parafina líquida. Forma mezclas homogéneas con la lanolina y las parafinas blandas	
pH:	6.0-7.5	6.9
Benzopirenos	< 0.05 ppm	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.

() Datos controlados por METAPHARMACEUTICAL Ind. S. L.*

CONSERVACION

En envase bien cerrado. Temperatura de almacenamiento no superior a 25 ° C. El almacenamiento inadecuado puede provocar la separación de una fase oleosa. La aparición de una fase de aceite en la superficie de ictamol no tiene ningún efecto negativo sobre el producto. Se recomienda agitar el envase antes de su uso