



CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO: EXTRACTO GLICOLICO CALENDULA FLOR

LOTE:	G2891003	NUM. CAS:	
FECHA FABRICACIÓN:	04/2010	NUM. ANALISIS:	G2891003-A
FECHA RETEST:		PESO MOLECULAR:	
FECHA CADUCIDAD:	04/2013	FORMULA:	

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Aspecto	Líquido marrón	
Solubilidad	Soluble en agua	
Relación D/E	1/2	
Densidad	1.045-1.060 g/ ml (20 °C)	1.0451 g/ ml
pH:	4.5-6.5 (Sol. 10 %)	5.27
Residuo seco	Min. 0.80 % (180°, 30 min)	0.89 %
Metales pesados	= < 20 ppm	Conforme
Pesticidas	Test. Ph. Eur. 5 ed.	Conforme
Aerobios totales	= < 100 ufc/g	< 100 ufc/g
Conservantes	Metil, etil, propil, butil-paraben en fenoxietanol 0.2 %	Conforme
Hongos y levaduras	= < 10 ufc/g	< 10 ufc/g
E.Coli	Ausencia en 1 g	Ausencia
St.aureus	Ausencia en 1 g	Ausencia
P.aeruginosa	Ausencia en 1 g	Ausencia
Candida albicans	Ausencia en 1 g	Ausencia
Olor	Característico	Conforme
Agua	5.0-15.0 % (K. F.)	8.26 %
Nombre botánico	Calendula officinalis L.	
Parte utilizada	Flores	
INCI	Propylene Glycol, Aqua, Calendula officinalis Extract	
CTFA	Propylene Glycol, Water, Calendula officinalis Flower Extract	
Alérgenos	Punto 15 de la Dir. 2003/15/EC	Libre

NORMATIVAS QUE CUMPLE

Especificaciones fabricante

OBSERVACIONES

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