



## CERTIFICADO DE ANÁLISIS

**PRODUCTO: EXTO.SECO DIENTE LEON 20% INULINA**

LOTE:	N20599E0	NUM. CAS:	
FECHA FABRICACIÓN:	05/2010	NUM. ANALISIS:	N20599E0-A
FECHA RETEST:		PESO MOLECULAR:	
FECHA CADUCIDAD:	05/2013	FORMULA:	

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Nombre botánico	Taraxacum dens-leonis (T. officinale)	
Parte utilizada	Raiz	
Pais de origen	Italia	
Solvente extracción	Agua/Etanol (60/40)	
Excipiente/s	Maltodextrina	
Sustancias auxiliares	=< 0.5 % Silice anhidra coloidal	
Tapped density	Aprox. 0.5 g/ml	
Tamaño de particula	=> 90 % a traves 500 mesh	
Aflatoxinas B1	< 5 ppb	< 5 ppb
Aflatoxinas B1, B2, G1, G2	< 10 ppb	< 10 ppb
Pesticidas	Conforme Reg. (EC) No. 839/2008	
Gluten	Libre	Libre
Irradiación	Libre	Libre
OGM	Conforme EEC Reg. 1829/2003 y 1830/2003	
Aspecto	Polvo fino marron	
Identificación	TLC	Positiva
Riqueza	=> 20.0 %	20.2 %
Relación D/E	10/12:1	10/12:1
Pérdida desecación	=< 5.0 %	3.8 %
Solventes residuales	=< 0.5 % (Etanol)	< 0.5 %
Metales pesados	=< 10 ppm	< 10 ppm
Plomo	< 3 ppm	< 3 ppm
Cadmio	< 1 ppm	< 1 ppm
Mercurio	< 0.1 ppm	< 0.1 ppm
Conservantes	Ausencia	Ausencia
Aerobios totales	=< 10000 ufc/g	< 10000 ufc/g
Hongos y levaduras	=< 100 ufc/g	< 100 ufc/g
Enterobacterias	=< 100 ufc/g	< 100 ufc/g
E.Coli	Ausencia/1g	Ausencia
Salmonella	Ausencia/10g	Ausencia



## CERTIFICADO DE ANÁLISIS

### **PRODUCTO: EXTO.SECO DIENTE LEON 20% INULINA**

LOTE:	N20599E0	NUM. CAS:	
FECHA FABRICACIÓN:	05/2010	NUM. ANALISIS:	N20599E0-A
FECHA RETEST:		PESO MOLECULAR:	
FECHA CADUCIDAD:	05/2013	FORMULA:	

#### **NORMATIVAS QUE CUMPLE**

Especificaciones fabricante

#### **OBSERVACIONES**

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

#### **CONSERVACIÓN**

En lugar fresco, seco y oscuro.