



## CERTIFICADO DE ANÁLISIS

### **PRODUCTO: EXTRACTO SECO CATUABA 4:1**

LOTE:	N20123D0	NUM. CAS:	
FECHA FABRICACIÓN:	02/2009	NUM. ANALISIS:	N20123D0-A
FECHA RETEST:		PESO MOLECULAR:	
FECHA CADUCIDAD:	02/2012	FORMULA:	

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Parte utilizada	Corteza	
Nombre botánico	Erythroxylum catuaba	
Aspecto	Polvo fino de color marrón claro	
Relación D/E	4:1	Cumple
Identificación	TLC	Positivo
Humedad	<=5.0	4.0 %
Metales pesados	Max. 20 ppm	< 20 ppm
Bacterias aerobias	max. 10000 cfu/g	< 10000 cfu/g
Hongos y levaduras	max. 100 cfu/g	< 100 cfu/g
Enterobacterias	max. 100 cfu/g	< 100 cfu/g
E.Coli	ausencia/1g	Ausencia
Salmonella	ausencia/10g	Ausencia
Excipiente/s	Maltodextrina	
Sustancias auxiliares	max. 0.5% sílice coloidal anhidra	
Densidad	Cerca: 0.5 g/ml	Cumple
Granulometría	=> 90% pasan 300 (EP)	Cumple
Aflatoxinas		
Aflatoxinas B1	< 5 ppb	Cumple
Aflatoxinas B1, B2, G1, G2	< 10 ppb	

#### 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:

Conservar en lugar fresco, seco y al amparo de la luz.

El producto no contiene ningún componente ni ha sido fabricado a partir de productos GMO.  
Ausencia de gluten en el producto, así como tampoco ha sido irradiado.