



CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO: EXTRACTO SECO GROSELLERO NEGRO NEBUL.

LOTE:	C*20090209	NUM. CAS:
FECHA FABRICACIÓN:		NUM. ANALISIS: FAIT100617120
FECHA RETEST:	02/2012	PESO MOLECULAR:
FECHA CADUCIDAD:		FORMULA:

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Nombre botánico	Ribes nigrum L.	
Parte utilizada	Fruto	
Aspecto	Polvo fino violeta, de olor y sabor característico	
Relación D/E	1/4	
Identificación	TLC	Positiva
Metales pesados	=< 10 ppm	=< 10 ppm
Humedad	=< 5.0 %	3.9 %
Solventes residuales	=< 0.5 % (etanol)	=< 0.5 %
Bacterias aerobias	=< 1000 ufc/g	200 ufc/g
Hongos y levaduras	=< 100 ufc/g	98 ufc/g
E.Coli	Ausencia/1g	Ausencia
Salmonella	Ausencia/10g	Ausencia
Soporte	Ninguno	
Densidad	0.40-0.60	0.50
Granulometria	80 mesh	Conforme
Aflatoxinas	B1, B2, G1, G2	Negativo
Pesticidas	Negativo	Conforme
St.aureus	Ausencia/1g	Ausencia
Pais de origen	China	
Solvente extracción	Etanol y agua	
Cenizas totales	=< 10.0 %	0.51 %
Plomo	=< 5.0 ppm	=< 5.0 ppm
Arsénico	=< 1.0 ppm	=< 1.0 ppm
Radioactividad	Negativo	Conforme
Riqueza	=> 0.1 % (Sinisetina)	0.13 %
Condiciones de crecimiento	Cultivado	
Temporada de recolecta	Todas las estaciones	
Estado de recolecta	Maduro	
metodo de extracción	Hidroalcoholico	
Conservantes/antioxidantes	Ausencia	



CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO: EXTRACTO SECO GROSELLERO NEGRO NEBUL.

LOTE:	C*20090209	NUM. CAS:
FECHA FABRICACIÓN:		NUM. ANALISIS: FAIT100617120
FECHA RETEST:	02/2012	PESO MOLECULAR:
FECHA CADUCIDAD:		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.

CONSERVACION

En envase bien cerrado, protegido de la luz y del calor.