



CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO: CANRENONA

LOTE:	L10040134	NUM. CAS:	976-71-6
FECHA FABRICACIÓN:		NUM. ANALISIS:	BA-06470
FECHA RETEST:	04/2011	PESO MOLECULAR:	340.44
FECHA CADUCIDAD:		FORMULA:	C22H28O3

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Aspecto	Polvo blanco o ligeramente amarillo micronizado.	
Identificación IR	espectro referencia	Conforme
Identificación UV	espectro referencia	Conforme
Punto fusión	154-165°C	155-157.1°C
Rotación óptica	+20.0°/+25.0°	+22.65°
Pérdida desecación	< 0.5 %	0.27 %
Sustancias relacionadas	< 0.5 % (Isómero 17 beta)	< 0.5 %
Residuo calcinación	< 0.1 %	< 0.1 %
Riqueza	97.0-103.0%	100.54%
Solubilidad	Soluble en etanol y metanol	
Impurezas totales	< 1.5 % (TLC)	0.38 %
Solventes residuales	Test	Conforme
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 envase bien cerrado, protegido del calor, T< 30 °C.