



## CERTIFICADO DE ANÁLISIS

### PRODUCTO: QUININA SULFATO (PH.EUR)

LOTE:	09A07-B09	NUM. CAS:	6119-70-6
FECHA FABRICACIÓN:		NUM. ANALISIS:	BA-01629
FECHA RETEST:	01/2014	PESO MOLECULAR:	782.95
FECHA CADUCIDAD:		FORMULA:	C40H50N4O8S,2H2O

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Aspecto	Polvo cristalino blanco o casi blanco o agujas finas incoloras	
Solubilidad	Poco soluble en agua, bastante soluble en agua a ebullición y en alcohol	
Identificación	A,B,C,D,E	conforme
Aspecto de la solución	Límpida y no más color. que sol.ref. AV6	conforme
pH:	5.7-6.6	6.4
Rotación óptica	-237°/-245°	-240 <sup>a</sup>
Otros alcaloides	Test	conforme
Pérdida desecación	3.0-5.0 %	3.7 %
Cenizas sulfúricas	< 0.1 %	< 0.1 %
Riqueza	99.0-101.0 %	100.1 %

#### NORMATIVAS QUE CUMPLE

Farmacopea Europea

#### 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.