



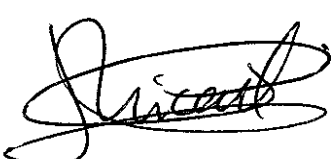


IQV, S.A.
C/ Rafael Casanova, 81
08100 Mollet del Vallès
Barcelona - España
Tel. +34 93 579 66 77
Fax +34 93 593 80 11

C U P R O S U L F

ESPECIFICACIONES

MATERIA ACTIVA	Sulfato de cobre (II) (IUPAC)
CONTENIDO EN COBRE	250 g/kg mín. (CIPAC E, 44/TC/M/3.1) La riqueza obtenida al analizar no diferirá de la declarada en más de $\pm 2,5$ g/kg (FAO 44.2S/TC/S.2.2, 1989)
ASPECTO	Cristales color azul
PLOMO	125 mg/kg máx. (Espectrofotometría de Absorción Atómica)
CADMIO	25 mg/kg máx. (Espectrofotometría de Absorción Atómica)
ARSENICO	25 mg/kg máx. (Espectrofotometría de Absorción Atómica)
GRANULOMETRIA	Tamaño de cristal de varios centímetros

DOCUMENTO :	REVISION :	FECHA EMISION :
PREPARADO POR JEFE I + D  ANGEL SANCHEZ	REVISADO POR C.A.Q.  ROCAQ POR DELEGACION MAYTE ORERO	APROBADO POR DIRECTOR INDUSTRIAL  JOSEP RICART