

Ficha de datos técnicos**SODIO SULFATO 10-HIDRATO GMP**

Producto :380710 SODIO SULFATO 10-HIDRATO GMP**Fórmula** :Na₂SO₄·10H₂O**Plazo retest** : 18 meses**Calidad** : QP**Rev.:**14/10/2020**Conforme a monografía** :PH.EUR.10ED.,USP 43

Información general :

Peso molecular	322,19 g/mol
Número CAS	7727-73-3
Núm. EC (EINECS)	231-820-9
Código HS	28331900

Transporte :**Especificaciones :**

Identificación A	Conforme a ensayo	Identificación B	Conforme a ensayo
Identificación C	Conforme a ensayo	Riqueza (Acidim., s.s.s.)	99,0 - 101,0 %
Aspecto de la disolución	Conforme a ensayo	Acidez o alcalinidad	Conforme a ensayo
Cloruro (Cl)	Max. 200,0 ppm	Cloruro (Cl)	Max. 0,02 %
Calcio (Ca)	Max. 200,0 ppm	Hierro (Fe)	Max. 40,0 ppm
Magnesio (Mg)	Max. 100,0 ppm	Metales pesados (en Pb)	Max. 10,0 ppm
Pérd. por desec. a 130°C	52,0 - 57,0 %	Pérd. por desec. a 105°C	51,0 - 57,0 %
