

Ficha de datos técnicos

di-SODIO HIDROGENOFOSFATO 2-HIDRATO GMP

Producto :385310 di-SODIO HIDROGENOFOSFATO 2-HIDRATO GMP

Fórmula :Na₂HPO₄·2H₂O

Plazo retest : 24 meses

Calidad : QP

Rev.:14/10/2020

Conforme a monografía :PH.EUR.10ED.,USP 43

Información general :

Peso molecular	178,00 g/mol
Número CAS	10028-24-7
Núm. EC (EINECS)	231-448-7
Código HS	28352200

Transporte :

Especificaciones :

Identificación A	Conforme a ensayo	Identificación B	Conforme a ensayo
Identificación C	Conforme a ensayo	Identificación D	Conforme a ensayo
Riqueza (Acidim s.s.s) EP	98,0 - 101,0 %	Riqueza (Acidim s.s.s)USP	98,0 - 100,5 %
Fosfato monosódico	Max. 2,5 %	Aspecto de la disolución	Conforme a ensayo
Insoluble en agua	Max. 0,4 %	Cloruro (Cl)	Max. 400,0 ppm
Cloruro (Cl)	Max. 0,06 %	Sulfato (SO ₄)	Max. 0,1 %
Hierro (Fe)	Max. 40,0 ppm	Arsénico (As)	Max. 4,0 ppm
Subst. reduct. del KMnO ₄	Conforme a ensayo	Pérd. por desec. a 130°C	19,5 - 21,0 %