

Boletín de análisis**UREA****Lote:** 77070**Fecha Análisis/Fabricación:** 22/07/2016**Fecha Retest:** 07/2021**Su referencia:** 1861**Producto:** 190110**UREA****CARN:** 57-13-6**Calidad:** QP**Rev.:** 19/07/2016**Conforme a monografía:** PH.EUR. 8ED.,USP XXXIX

Especificación	Resultado	Garantía>	Uds.
Identificación	Conforme a ensayo	Conforme a ensayo	
Riqueza (Determ. de N)	100,0	99,0 - 100,5	%
Riq (Determ.de N,s.s.s)	100,0	98,5 - 101,5	%
Punto de fusión	132,0 - 133,0	132,0 - 135,0	°C
Aspecto de la disolución	Conforme a ensayo	Conforme a ensayo	
Insoluble en etanol	< 0,04	Max. 0,04	%
Resid. de calcin.(en SO4)	0,006	Max. 0,1	%
Cloruro (Cl)	< 0,0002	Max. 0,005	%
Sulfato (SO4)	< 0,001	Max. 0,005	%
Hierro (Fe)	< 0,0002	Max. 0,005	%
Metales pesados (en Pb)	< 0,0001	Max. 0,001	%
Alcalinidad	Conforme a ensayo	Conforme a ensayo	
Pérd. por desec. a 105°C	< 0,1	Max. 1,0	%
Amonio (NH4)	< 0,05	Max. 0,05	%
Biuret	< 0,1	Max. 0,1	%

Fecha Impresión: 27/10/2016

Fdo.: Olga Bertran

Ref.: 18943/01