
SPECIFIKACIJA

MAGNEZIJEV KLORID 6-HIDRAT, EP

Šifra: C1 049
CAS: [7791-18-6]
EINECS: 232-094-6

	Specifikacija	Enota
Izgled	brezbarvni, higroskopski kristali	/
Vsebnost (EP, USP)	98,0 - 101,0	%
Vsebnost (FCC)	99,0 - 105,0	%
Vsebnost (E 511)	min. 99,0	%
Identifikacija	ustreza	
Izgled raztopine	bistra in brezbarvna	
Kislost ali bazičnost	ustreza	
Pb (FCC)	max. 4	ppm
Pb (E 511)	max. 2	ppm
Hg (Živo srebro)	max. 1	ppm
As (EP)	max. 2	ppm
As (E 511)	max. 3	ppm
Fe (Železo)	max. 10	ppm
Al (Aluminij)	max. 1	ppm
Ba (Barij)	ustreza	
Br (Brom)	max. 500	ppm
SO ₄ (EP)	max 100	ppm
SO ₄ (USP)	max. 0,005	%
SO ₄ (FCC)	0,03	%
Ca (EP)	max. 0,1	%
Ca (USP)	max. 0,01	
Amonij (NH ₄)	max. 0,005	%
K (EP)	max 500	ppm
K (USP)	ustreza	
Voda	51,0 - 55,0	%
Netopne substance	max. 0,005	%
pH	4,5 - 7,0	/
