TIOSULFATO DE SODIO Pentahidratado, Cristal

7042

Especificaciones ACS		CAS N°	10102-17-7
Ensayo [Na ₂ S ₂ O ₃ · 5H ₂ O]	99.5 - 101.0 %		
		Na₂S₂O₃ · 5H₂O P.M. 248.19	
Materia insoluble	0.005 % máx.	Densidad:	1.67 g/cm ³
pH de la solución al 5% a 25 °C	6.0 - 8.4	Punto de Fusión: T. descomposición:	48 °C 40 - 45 °C
		Color de almacenaje:	Verde
Compuestos de nitrógeno (como N	N) 0.002 % máx.		
Sulfato y sulfito (como SO ₄)	0.1 % máx.	0.1 % máx. Presentaciones	
	K 7042.0100 (100 g		0100 (100 g)
Azufre (S)	Pasa prueba	K 7042.0500 (500 g)	
- (-)			2500 (2.5 Kg)