

Specifiche di vendita

DTPMP 4032

dietilentriammina penta (acido metilfosfonico), sali di sodio

[[[(phosphonomethyl)imino]bis[(ethylenenitrilo)bis(methylene)]]tetrakisphosphonic acid, sodium salt
(DTPMP.7Na)

Caratteristiche	Limiti capitolato	Unità di misura	Metodi d'analisi
Aspetto	Liquido trasparente ambrato	-	VISIVO
pH a 25°C	6,0 - 9,0	-	TELL 05
Sostanza attiva (come DTPMP)	24,0 - 26,0	%	del fornitore
Densità a 20°C	1,24 - 1,34	Kg/L	TELL 01
Cloruri (Cl)	5 max	%	del fornitore
Parametri tipici :			
Capacità chelante Ca ⁺⁺	130 - 150	mg/g	
Capacità chelante CaCO ₃	320 - 360	mg/g	
Colore APHA (10% in acqua)	≤ 275	Apha	
Imballi Cisternette			
Codice 07385F	Revisione 2	02/12/2022	Pagina 1/ 1