

Specifiche di vendita

# SODIO CITRATO FINE

Trisodium citrate dihydrate  $C_6H_5Na_3O_7 \cdot 2H_2O$

Polvere cristallina fine incolore/biancastra solubile in acqua.

Caratteristiche	Limiti capitolato	Unità di misura	Metodi d'analisi
Aspetto	Polvere biancastra, fine	-	VISIVO
Titolo	99,0 min	%	TELL 10
pH ( 5% in soluzione )	7,5 - 9,5	-	TELL 05
Parametri tipici:			
Ossalati	100 max	ppm	} del fornitore
Solfati	30 max	ppm	
Cloruri	5 max	ppm	
Metalli pesanti	5 max	ppm	
Arsenico	1 max	ppm	
Piombo	1 max	ppm	
Mercurio	1 max	ppm	
Ferro	5 max	ppm	
Magnesio	2 max	ppm	
Granulometria:			
>30 mesh	5 max (tipico 2)	%	US Standard Sieves
<100 mesh	5 max (tipico 1)	%	US Standard Sieves
<b>Imballi</b> Sacchi   da 25 Kg con interno in PE			
<b>Codice</b> 08141	<b>Revisione</b> 2	01/08/2017	Pagina 1/ 1