

SPECIFICA	DI PRODOTTO
DIECHTOA	DIINODOIIO

Data emissione: Ed Novembre 2015 Ve

Edizione: 3 Versione: 0

Codice Prodotto: 003530

ACIDO CITRICO MONOIDRATO F6000 JBL E330

VALORI GARANTITI:

DETERMINAZIONI	Unità d misura	VALORI	METODO ANALISI
Aspetto		Cristalli bianchi	VIS. (1)
Odore	Pra	ticamente inodor e	VIS. (^I)
Identificazione		Conforme	
Aspetto soluzione		Limpida e incolore	
Limpidezza della soluzione		Conforme	
Colore della soluzione		Conforme	
Sostanze facilmente carbonizzab	oili 🃗 🌧	Conforme	
Titolo	0/0	99,7 – 100,3	
Contenuto di acqua	%.	7,5 4 8.8	
pH (sol. 5%) – valore tipico	u. pH		
Ossalati (come ac. ossalico)	// ppm		
Solfati	ppm	//////////////////////////////////////	
Metalli pesanti (come piombo)	p pm	5 max	
Arsenico	ppm	1 max	
Piombo	ppm	0,5 max	
Mercurio	ppm ppm	0,5 max	
Calcio	ppm	30 max	
Ferro	ppm	3 max	
Cloruri	ppm	5 max	
Residue all'ignizione	ppm	500 max	
Ceneri solforiche	ppm	500 max	
Trattenuto su setaccio 0,63 mm	%	10 max	
Materiale inferiore a 0,20 mm	%	10 max	

Il prodotto è conforme ai limiti della farmacopea USP, Ph. Eur, FCC e E330.

È esente da OGM e da rischio BSE/TSE

Approvata il: 24/11/2015

Firma: Responsabile Qualità

(i) = Metodo di analisi citato dal produttore.

(2) = Procedura EVS per la rintracciabilità dei metodi analitici.