



SPECIFICA TECNICA

Numero: 281 – rev: 00 data revisione: 05/04/2016

Prodotto	Acido malico granulare alimentare
-----------------	--

VALORI GARANTITI:

Determinazioni	Unita'di misura	Valori	Metodo Analisi Metodo citato dal fornitore
Aspetto		Solido bianco	GM037
Titolo	%	99,5 min	GM005
Intervallo di fusione	°C	130 ÷ 132	GM027
Acido fumarico	%	1,0 max	GM001
Acido maleico	ppm	500 max	GM001
Residuo insolubile in acqua	ppm	500 max	GM038
Ceneri (solfati)	ppm	200 max	GM015
Metalli pesanti (come Piombo)	ppm	10 max	GM008
Arsenico	ppm	1 max	GM008
Ferro	ppm	5 max	GM008
Piombo	ppm	1 max	GM008
Mercurio	ppm	1 max	GM008
Umidità	%	0,3 max	GM010
IR spectrum		Conforme	
Rotazione ottica specifica a 25°C	°	-0,10 ÷ +0,10	

ALTRE CARATTERISTICHE:

Materiale inferiore a 25 mesh	%	99 min
Materiale inferiore a 100 mesh	%	5 max

RESPONSABILE LABORATORIO

.....

::B&C Srl ::

Sede Stabilimento e Uffici: 35020 ALBIGNASEGO (PD) – Via Silvio Pellico 37 – Tel. Uff. Commerciale 049 8629122

Fax Uff. Commerciale 049 8629109 - Tel. Uff. Amministrativo 049 8626491 - Fax Uff. Amministrativo 049 8629714

E-mail: info@bcprodottichimici.it – www.bcprodottichimici.it R.E.A. PD 186525 – Reg.-Impr. PD, Cod. Fisc. E Part. IVA 01894190287

Cap. Soc. € 1.200.000 i.v. Società Unipersonale