

ESPECIFICAÇÃO

Revisão: 00

PRODUTO: Ácido Cítrico Anidro PA			
F.M.: C ₆ H ₈ O ₇	P.M.: 192,13g/mol	CAS [77-92-9]	Reteste: 5 anos

TESTES	ESPECIFICAÇÃO
Dosagem	Mín. 99,5%
Material insolúvel	Máx. 0,005%
Resíduo após ignição	Máx. 0,02%
Cloreto (Cl)	Máx. 0,001%
Sulfato (SO ₄)	Máx. 0,015%
Ferro (Fe)	Máx. 0,0003%
Substâncias rapidamente carbonizáveis	Passa teste
Metais pesados (Pb)	Máx. 0,001%
Aparência	Cristais incolores
Água	Máx. 1,0%

Referência: ACS, USP
Armazenamento: Hermeticamente fechado, em local seco e arejado, ao abrigo das intempéries.

Elaborado por: Vanessa Fabiana Pereira	Data: 01/04/2009
Aprovado por: Elizabeth Fumiko Kubo	Data: 01/04/2009

Elizabeth Fumiko Kubo
Controle de Qualidade – CRQ 04218796

