



SPECIFICA TECNICA

Numero: 189 – rev: 03 data revisione: 28/04/2016

Prodotto	SODIO NITRITO
-----------------	----------------------

DETERMINAZIONE	UN.MIS	VAL.MIN.	VAL.MAX	METODO ANALISI
Sodio nitrito (NaNO ₂)	%	99,0		M.F.
Sodio nitrato (NaNO ₃)	%		0,80	M.F.
Insolubili in acqua	%		0,05	M.F.
Cloruri come NaCl	%		0,10	M.F.
Umidità	%		1,4	M.F.
pH		6,0	9,0	M.F.

M.F. = METODO FORNITORE

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