



Tris(hydroxyméthyl)aminométhane

Synonyms:

Tris

C4 H11 N O3

Classification

Danger

Molecular weight

121.14 ONU



CAS

77-86-1 Transport hazard class:

EEC-N:

201-064-4 Packing

Tris(hydroxyméthyl)aminométhane > RS - Pour pHmétrie

Grade Spécifique

Description	White crystalline powder	-
Identification	Positive	-
pH (5%w/w solution)	10.5 - 11.5	-
Solution colour	<= 25	APHA
Melting point	>= 168.5	°C
Water (K.F.)	<= 0.5	%



Tris(hydroxyméthyl)aminométhane > RS - Pour pHmétrie

Grade Spécifique

Residue on ignition	<= 0.1	%
Heavy metals (as Pb)	<= 5	ppm
Absorbance (1M aq. 290 nm)	<= 0.050	-
Assay (alcalimetric)	>= 99.3	% (d.s.)

ID

Size

Packaging

000000000000489973

1 kg

Flacon plastique



CARLO ERBA Reagents S.A.S.
Chaussée du Vexin – 27106 Val de
Reuil cedex
N° TVA: FR 63391048824
Tél : +33 (0)2 32 09 20 00
www.carloerbareagents.com



*CARLO ERBA Reagents
operates with a Certified
Quality Management
System*