



Acide éthylèneglycol bis-(2-aminoethylether)tétracétique (EGTA)

Synonyms:

EGTA

 $(\text{HOOCCH}_2)_2\text{N}(\text{CH}_2\text{CH}_2\text{O})_2\text{CH}_2\text{CH}_2\text{N}(\text{C}$

Classification

Danger

Molecular weight

380.35 ONU

CAS

67-42-5 Transport hazard class:

EEC-N:

200-651-2 Packing

Acide éthylèneglycol bis-(2-aminoethylether)tétracétique (EGTA)

> RPE - Pour analyse

Grade Analytique



Description	White powder	-
Identification (I.R.)	Conform	-
Assay (complexometry)	>= 97	%
Melting point	240	?C

ID	Size	Packaging
000000000000405522	100 g	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*