



Acide éthylènediaminetétracétique sel disodique dihydraté

Synonyms:

EDTA Sel disodique , Disodium
éthylènediaminetétraacétate dihydrate

**[CH₂N(CH₂COOH)CH₂
COONa]2.2H₂O**

Classification

Danger

Molecular weight

372.24 ONU



CAS

6381-92-6 Transport hazard
class:

EEC-N:

205-358-3 Packing

Acide éthylènediaminetétracétique
sel disodique dihydraté

> RPE - Pour analyse - ACS

Grade Analytique



Description	White powder	-
Identification	Positive	-
pH sol. 5% at 25°C	4.0 - 6.0	-
Nitrilotriacetic acid (Impurity A)	<= 0.1	%
Insoluble in water	<= 50	ppm
Heavy metals (as Pb)	<= 50	ppm
Fe	<= 100	ppm
Assay (complexometry)	99.0 - 101.0	%

ID	Size	Packaging
000000000000405491	250 g	Flacon plastique
000000000000405492	25 kg	Seau plastique
000000000000405494	100 g	Flacon plastique
000000000000405497	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