



Chloroforme

Synonyms:

Trichlorométhane , méthylidine
trichlorure

CHCl ₃	Classification	Danger
Molecular weight	119 ONU	1888  
CAS	67-66-3 Transport hazard class:	6.1
EEC-N:	200-663-8 Packing	III

Chloroforme

> RPE - Pour analyse - Stabilisé à l'amylène

Grade Analytique

Description	Clear colourless liquid	-
Identification (I.R.)	Positive	-
Colour	<= 10	APHA
Refractive index at 20°C	1.444 - 1.448	-
Water (K.F.)	<= 100	ppm
Acidity (HCl)	<= 5	ppm
Residue on evaporation	<= 10	ppm



Chloroforme

> RPE - Pour analyse - Stabilisé à l'amylène

Grade Analytique

Amylene	5 - 50	ppm
Carbon tetrachloride	<= 80	ppm
Dichloromethane	<= 50	ppm
1,2-Dichloroethane	<= 10	ppm
Assay (GC)	>= 99.95	%

ID	Size	Packaging
000000000000438581 438581X6	1 l 6 x 1 L	Flacon verre Carton complet avec 6 x 1L flacon verre
000000000000438582 438582X4	2.5 l 4 x 2,5 L	Flacon verre Carton complet avec 4 x 2.5L flacon verre
P02405A28	5 l	Bidon 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*