



Acide chlorhydrique 0.1 mol/l (0.1N)

Synonyms:

HCl

	Classification	Danger
Molecular weight	36.5 ONU	1789 
CAS	7647-01-0 Transport hazard class:	8
EEC-N:	231-595-7 Packing	III

Acide chlorhydrique 0.1 mol/l (0.1N) > RPE - Pour analyse

Grade Analytique

Description	Clear colourless liquid	-
Assay (potentiometry)	0.0999 - 0.1001	N
NIST 723	e	-



**Acide chlorhydrique 0.1
mol/l (0.1N)**

> RPE - Pour analyse

Grade Analytique

ID	Size	Packaging
000000000404191000	10 l	Kubidos®
000000000404192000	5 l	Kubidos®
000000000404197000	1 l	Flacon plastique
404197000X6	6 x 1 L	Carton complet avec 6 x 1L 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*