



## Acide chlorhydrique 5 mol/l (5N)

Synonyms:

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

**Acide chlorhydrique 5 mol/l (5N)**

> RPE - Pour analyse - ACS - Reag. Ph.Eur. - Reag. USP

**Grade Analytique**

Assay (potentiometry)	4.99 - 5.01	mol/L
-----------------------	-------------	-------



**Acide chlorhydrique 5  
mol/l (5N)**

> RPE - Pour analyse - ACS - Reag. Ph.Eur. -  
Reag. USP

**Grade Analytique**

**ID**

**Size**

**Packaging**

000000000000528731

25 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](http://www.carloerbareagents.com)



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