



## Acide chlorhydrique

HCl

P.M. : 36,46



**C** R : 34/37  
S : 26 - 36/37/39 - 45

**Pour analyses**  
**A 25 %, densité 1,12**

**145.000316.60** Merck 316 - 1 l



**C** R : 34/37  
S : 26 - 36/37/39 - 45

**Pour analyses**  
**A 37 %, fumant, densité 1,19**

**145.000317.60** Merck 317 - 1 l

**145.000317.67** Merck 317 - 2,5 l



**C** R : 34/37  
S : 26 - 36/37/39 - 45

**Pour analyses**  
**A 36 %, fumant, densité 1,179**

**180.020252.60** Prolabo Normapur  
20.252.290 - 1 l

**180.020252.67** Prolabo Normapur  
20.252.324 - 2,5 l

**En solutions titrées prêtes à l'emploi**

**Voir aussi  
à burettes  
automatiques  
Schott**



**0,02 mole/l (N/50)**

**256.054010.60** ATL® - 1 l

**0,1 mole/l (N/10)**

**058.034415.60** ATL® - 1 l

**058.034460.80** ATL® - 10 l

**145.009060.60** Merck - 1 l

**145.009060.80** Titripac Merck 9060 - 10 l

**180.031955.60** Prolabo 31.955.293 - 1 l

**0,5 mole/l (N/2)**

**058.034470.60** ATL® - 1 l

**180.031954.60** Prolabo - 1 l

**1 mole/l. (N)**

**058.034410.60** ATL® - 1 l

**145.009057.60** Merck - 1 l

**145.009057.80** Titripac Merck 9057 - 10 l

**0,125 mole/l (N/8)**

**256.054020.60** ATL® - 1 l

**1 mole/l. (N)**

**058.034480.02** ATL® - 1 ampoule

**145.009970.02** Titrisol Merck 9970

**180.032050.02** Normadose Prolabo  
32.050.602 - 1 ampoule

**0,1 mole/l (0,1N)**

**058.034465.02** ATL® - 1 ampoule

**145.009973.02** Tritisol Merck 9973



**C** R : 34/37  
S : 26 - 36/37/39 - 45

**En ampoules pour 1 l de solution titrée**