



SIRET : 338 502 941 00044 / NAF : 2059Z / N° TVA : FR24 338 502 941

FICHE TECHNIQUE

ACIDE CHLORHYDRIQUE à 35 % mini

Pharmacopée Européenne

Réf : **33064**

N° C.A.S. [7647-01-0]

Formule : HCl

Poids moléculaire : 36,46

Teneur : 35 % mini

Densité _{20/4} : 1,17 environ

Sulfates	20	ppm maxi	Arsenic	2	ppm maxi
Chlore libre	4	ppm maxi	Métaux lourds	2	ppm maxi
Fer	3	ppm maxi			

SIRET : 338 502 941 00044 / NAF : 2059Z / N° TVA : FR24 338 502 941

Denicé , 28/03/2017

BULLETIN D'ANALYSE

ACIDE CHLORHYDRIQUE à 35 %

Pharmacopée Européenne

Réf : **33064**

Lot: 6428104

Péremption: 03/2019

N° C.A.S. [7647-01-0]

Formule : HCl

Poids moléculaire : 36,46

Teneur : 35 %

Résidu de calcination	< 3	ppm maxi	Chlore libre (Cl)	< 1	ppm maxi
As	< 0,5	ppm maxi	Sulfates (SO ₄)	< 2	ppm maxi
Fe	< 1	ppm maxi	Sulfites (SO ₃)	< 5	ppm maxi
Métaux lourds (en Pb)	< 1	ppm maxi	Matières non volatiles	< 50	ppm maxi

CHIMIE-PLUS Laboratoires

ZAC du pont

01240 Saint Paul de Varax

Tel : +33-(0)-4-74-51-77-51

Fax : +33-(0)-4-37-62-15-66

www.chimieplus.fr

contact@chimieplus.fr



SIRET : 338 502 941 00044 / NAF : 2059Z / N° TVA : FR24 338 502 941

Saint Paul de Varax, le 4 octobre 2016

CERTIFICAT D'ORIGINE

Chimie-plus Laboratoires certifie que le produit:

ACIDE CHLORHYDRIQUE à 35 %
Pharmacopée Européenne
Réf : **33064**

est d'origine synthétique et exempt de tout composé animal (bovins, ovins, caprins)