

Kyselina chlorovodíková dearzenizovaná

Chemický vzorec: HCl

Molární hmotnost: 36,46 g/mol

CAS: 7647-01-0

EINECS: 231-595-7

p.a. (19540)

Vzhled	čirá bezbarvá kapalina
Obsah	min. 35,0 %
Síranový popel	max. 0,001 %
Volný chlor	max. 0,0005 %
Sírany (SO ₄ ²⁻)	max. 0,0002 %
H ₂ SO ₃ (jako SO ₃ ²⁻)	max. 0,001 %
Arsen	max. 0,000005 %
Železo	max. 0,0001 %
Olovo	max. 0,00003 %
Hustota (20 °C)	1,180 - 1,189 g/cm ³

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 290, 314, 318, 335

EUH věty:

P věty: 261, 280, 305+351+338, 310, 304+340, 303+361+353

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 8 /C1 /II

UN 1789