

高纯度盐酸 工业盐酸 浓盐酸 电子级盐酸 全国盐酸品牌

产品名称	高纯度盐酸 工业盐酸 浓盐酸 电子级盐酸 全国盐酸品牌
公司名称	深圳市多源化工有限公司
价格	180.00/桶
规格参数	含量 :31% 产品等级:电子级 厂家(产地):湖南
公司地址	广东深圳市宝安区龙华新区民治街道民治南路53号
联系电话	86 0755 29000980

产品详情

中文名称：盐酸

英文名称：chlorohydric acid

主要成分：：氯化氢，水。

含量：分析纯浓度36%-38%。

一般实验室使用的盐酸为0.1mol/l，ph=1

一般使用的盐酸ph在2~3左右（呈强酸性）

分子式：hcl

分子量：36.46

外观与性状：无色或微黄色发烟液体，有刺鼻的酸味。

熔点()：-114.8(纯)

沸点()：108.6(20%)

相对密度(水=1)：1.20

相对蒸气密度(空气=1)：1.26

溶解性：与水混溶，浓盐酸溶于水有热量放出。溶于碱液并与碱液发生中和反应。能与乙醇任意混溶，氯化氢能溶于苯。

20 时不同浓度盐酸的数据：

物理性质：盐酸是氢氯酸的俗称，是氯化氢（ HCl ）气体的水溶液，是一元强酸。具有极强的挥发性，因此盛有浓盐酸的容器打开后能在上方看见酸雾，那是氯化氢挥发后与空气中的水蒸气结合产生的盐酸小液滴，称为发烟盐酸。盐酸是一种常见的化学品和化工原料，有众多规模较小的应用，包括家居清洁、食品添加剂、除锈、皮革加工等。市售盐酸一般质量分数为37%（约12mol/l）。胃酸的主要成分也是盐酸。盐酸既是盐化工的重要产品，又是生产硅材料的重要原料。

危险特性：能与一些活性金属粉末发生反应，放出氢气。遇氰化物能产生剧毒的氰化氢气体。与碱发生中和反应，并放出大量的热。具有强腐蚀性。

燃烧（分解）产物：氯化氢。

化学性质：1.与酸碱指示剂反应

遇紫色石蕊试液、 pH 试纸变红色，遇无色酚酞不变色

"大量批发高纯度盐酸 工业盐酸 浓盐酸 电子级盐酸 全国盐酸品牌"的厂家(产地)为湖南，来源是合成酸，质量等级为优等品(工业)，盐酸的含量 是31%，用途级别为工业级，颜色/外观是无色，执行质量标准 为GB/T622-06