

化学品安全技术说明书

按照GB/T 16483、GB/T 17519编制。

文档版本: V2

修订日期: 2026-06-23

最初编制日期: 2018-07-13

打印日期: 2026-06-26

盐酸标准滴定溶液

1. 化学品及企业标识

1.1 产品标识

产品名称： 盐酸标准滴定溶液

产品规格： $c(\text{HCl})=1 \text{ mol/L}$

产品编号： QBW(E)CD433036

品牌： Codow(氮道)

CAS No.： 7647-01-0

其他名称： 盐酸标准溶液

信号词： 危险

1.2 安全技术说明书提供者的详情

制造商名称： 广州和为医药科技有限公司

地址： 中国广东省广州市番禺区石碁镇莲运一横路16号6号厂房6层

邮编： 511450

电话号码： +86-20-37155353

电子邮箱： sales@howeipharm.com

网址： www.howeipharm.com

1.3 应急咨询电话

紧急联系电话： +86-20-37155353

1.4 物质或混合物的推荐用途和限制用途

已确认的各用途： 分析试剂、滴定分析、定性及定量分析

限制用途： 本产品仅限于科研、检测分析及工业用途,不得用于其它用途

2. 危险性概述

紧急情况概述： 本品为无色透明液体，具有腐蚀性和刺激性，避免接触皮肤和眼睛

GHS 危险性类别： 皮肤腐蚀/刺激 类别1B
严重眼损伤/眼刺激 类别1
特异性靶器官系统毒性(单次接触) 类别3

GHS 标签要素



危险性说明： H314 造成严重皮肤灼伤和眼损伤
H335 可能引起呼吸道刺激

防范说明： P260 不要吸入粉尘/烟/气体/蒸气
P280 戴防护手套/穿防护服/戴防护眼罩
P303+P361+P353
如皮肤沾染：立即脱掉所有沾污的衣物，用水清洗皮肤/淋浴
P305+P351+P338 如进入眼睛：用水小心冲洗几分钟
P310 立即呼叫解毒中心/就医

3. 成分/组成信息

组分名称	CAS号	浓度或浓度范围(% w/w)
盐酸	7647-01-0	<4%
水	7732-18-5	>96%

4. 急救措施

吸入： 迅速脱离现场至空气新鲜处，保持呼吸道通畅

皮肤接触： 立即脱去污染的衣着，用大量流动清水冲洗至少15分钟，就医

眼睛接触：提起眼睑，用流动清水或生理盐水冲洗至少15分钟，就医

食入：切勿催吐，立即漱口，饮足量温水，立即就医

对医生的建议：对症治疗

5. 消防措施

灭火方法及灭火剂：本品不燃

不适灭火剂：水柱

特殊危险性：受热分解释放出有毒氯化氢气体

特殊灭火方法：尽可能将容器从火场移至空旷处

6. 泄漏应急处理

作业人员防护措施：建议应急处理人员戴防护手套和护目镜

环境保护措施：尽可能切断泄漏源，防止进入下水道

收容和清洁方法：用惰性吸收材料吸收，收集至废物处理场所处置

7. 操作处置与储存

操作注意事项：密闭操作，加强通风，避免接触皮肤和眼睛

安全储存条件：储存于阴凉、通风的库房，远离碱性物质

8. 接触控制/个体防护

8.1 控制参数

组分名称	CAS号	MAC	PC-TWA	PC-STEL	单位
盐酸	7647-01-0	7.5	7.5	15	mg/m ³

监测方法：气相色谱法

8.2 暴露控制

工程控制：	生产过程密闭，加强通风
呼吸系统防护：	空气中浓度超标时，佩戴酸性气体过滤式防毒面具
眼面防护：	戴化学安全防护眼镜
皮肤防护：	穿防酸工作服
手部防护：	戴橡胶耐酸手套
环境控制：	防止泄漏物进入水体
其他防护：	工作现场禁止吸烟

9. 理化特性

外观与性状：	无色透明溶液
颜色：	无色
气味：	有刺激性气味
pH值：	<1
熔点/凝固点：	约-30°C
沸点：	约100°C
闪点：	不适用
相对密度：	约1.02g/cm ³
溶解性：	与水混溶
蒸气压：	约2.3kPa(20°C)
粘度：	约1.0mPa·s
爆炸特性：	无
氧化性：	无

分子量： 36.46

10. 稳定性和反应性

反应性： 在正常储存和搬运条件下稳定

稳定性： 稳定

禁配物： 强碱、活泼金属、氧化剂

避免接触的条件： 高温、接触碱类物质

危险分解产物： 氯化氢气体

11. 毒理学信息

急性毒性： LD50(经口): 900mg/kg(大鼠)
LC50(吸入): 3124ppm/1h(大鼠)

皮肤腐蚀/刺激： 腐蚀性，类别1B

致癌性： 未分类

生殖毒性： 未分类

12. 生态学信息

生态毒性： LC50: 未测定

持久性和降解性： 易降解

生物累积性： 无显著生物累积性

13. 废弃处置

废弃处置方法： 建议缓慢中和后，按废酸处置法规处理

14. 运输信息

公路/铁路运输： UN1789 盐酸溶液 第8类 腐蚀性液体

海运： UN1789 盐酸溶液 第8类 腐蚀性液体

空运： UN1789 盐酸溶液 第8类 腐蚀性液体

若适用，运输安全应符合 GB 28644.2-2012《危险货物有限数量及包装要求》或 TDG《联合国关于危险货物运输的建议书 规章范本》的要求

15. 法规信息

法规说明： 危险化学品安全管理条例、危险化学品目录（2015版）等

法规名称	状态
危险化学品目录（2015版）	未列入
危险化学品安全管理条例	未列入

16. 其他信息

备注： 版权所有: 广州和为医药科技有限公司。无复制限制，仅限内部使用。本文档信息仅作参考用，并不代表所有信息，和为声明不对由此文件引发的任何后果负责，更多信息，请登录 www.howeipharm.com