

氮中氯化氢环保运维cems气体环保检测气体色谱分析气体标准气体

产品名称	氮中氯化氢环保运维cems气体环保检测气体色谱分析气体标准气体
公司名称	青岛五研化工科技有限公司
价格	200.00/瓶
规格参数	源正:氮中氯化氢 HCL-N2:30-1000mg/m3 新乡:河南
公司地址	山东省青岛市黄岛区黄河西路660号A区1292室（注册地址）
联系电话	15930910100

产品详情

产品名称：HCL标准气 其他名称：氮中HCL 分子式：HCL UN NO.：22022 CAS NO.：7647-01-1
产品浓度：10-1000ppm 包装说明：4L、8L铝合金钢瓶等 产品名称:HCL标准气体（HCL标准气体）
代表产品及用途：外观与性状：无色或微黄色发烟液体，有刺鼻的酸味。主要用途：
重要的无机化学品，广泛用于染料、医药、食品、印染、皮革、冶金等行业。
测定方法：硫氰酸贡分光光度法，离子色谱法，生物监测检验法。检测方法：硫氰酸贡比色法
侵入途径：吸入、食入。健康危害：接触其蒸气或烟雾，可引起急性中毒出现眼结膜炎，鼻及口腔粘膜有烧灼感，鼻，齿龈出血，气管炎等。误服可引起消化道灼烧、溃疡形成，有可能引起胃穿孔、腹膜炎等。眼和皮肤接触可致灼伤。慢性影视
：长期接触，引起慢性鼻炎、慢性支气管炎、牙齿酸蚀症及皮肤损害 注意事项：
迅速撤离泄漏污染区人员至安全区，并进行隔离，严格限制出入。建议应急
处理人员戴自给正压式呼吸器，穿防酸碱工作服。不要直接接触泄漏物。尽可能
切断泄漏源，防止进入下水道、排洪沟等限制性空间。小量泄漏：用砂土、干燥
石灰或苏打灰混合。也可用大量水冲洗，洗水稀释后放入废水系统。大量泄漏：构筑围堤或挖坑收容；
用泵转至槽车或专用收集器内，回收或运至废物处理场所处置。