

无水氯化锂试剂厂家 AR分析纯 优级纯 科学实验分析

出口CAS:7447-41-8

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 无水氯化锂试剂厂家 AR分析纯 优级纯 科学实验分析 出口CAS:7447-41-8 |
| 公司名称 | 广东大小化工有限公司 |
| 价格 | 10.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:广东大小化工 产品名称:无水氯化锂 cas:7447-41-8 |
| 公司地址 | 茂名市人民南路 198 号物业大厦第五层南端 505-1 号房屋 |
| 联系电话 | 18689361994 |

产品详情

氯化锂是一种无机化合物，化学式为LiCl。其性质如下：1.

外观：氯化锂为白色结晶固体或无色结晶体，具有熔点为605 和沸点为1382 。2.

溶解性：氯化锂可溶于水，固体氯化锂在水中会发生吸热反应。3.

导电性：氯化锂是良好的电解质，可在水中形成导电的锂离子和氯离子。氯化锂的主要用途包括：1.

制造锂离子电池：氯化锂是锂离子电池中重要的原材料之一，可用于制备正极材料和电解液。2.

冶金工业：氯化锂可用作钢、铝等金属的冶炼助剂。3.

化工工业：氯化锂可用作催化剂和制造有机化合物的原料。4.

实验室研究：氯化锂也常用于实验室中进行化学反应或用于控制湿度。

关于氯化锂的安全信息：1. 氯化锂对皮肤和眼睛有刺激性，使用时要注意避免直接接触。2.

氯化锂具有一定毒性，应远离食品和口服。3.

存储氯化锂时，应将其保存在密闭容器中，防止与空气和水接触。4. 在处理氯化锂时，应佩戴适当的个人防护装备，如手套和眼镜等。需要注意的是，氯化锂是化学物质，使用时需要遵循安全操作规程，并妥善管理和储存。

[7447-41-8](#)

[LiCl](#)

