

武汉无水氯化锂厂家批发氯化锂 分子生物学级厂家欣中科化工

产品名称	武汉无水氯化锂厂家批发氯化锂 分子生物学级厂家欣中科化工
公司名称	武汉欣中科化工科技有限公司
价格	30.00/斤
规格参数	用途:有机原料 中间体 外观形状:粉状 可售卖地:全国
公司地址	武汉市硚口区崇仁路110号银洲商城商网3层10号-13 (注册地址)
联系电话	13628625909 13628625909

产品详情

生产方法 法将加入反应器中，将碳酸锂按稍过于理论量缓慢加入进行反应，生成氯化锂，经过滤后，将滤液蒸发Chemicalbook浓缩析出结晶，再经冷却、迅速抽滤，制得无水氯化锂成品。其 $\text{Li}_2\text{CO}_3 + 2\text{HCl} = 2\text{LiCl} + \text{H}_2\text{O} + \text{CO}_2$ 中文名称 无水氯化锂 英文名称 Lithium chloride CAS号 7447-41-8 分子式 LiCl 分子量 42.39 EINECS号 231-212-3 熔点 605°C (lit.) 沸点 $1383^\circ\text{C}/1\text{ atm}$ (lit.) 密度 2.06 蒸气压 1.33 hPa (547°C) 折射率 $n_{20/D}$ 1.381 闪点 -4°F 储存条件 $2-8^\circ\text{C}$ 用途 无水氯化锂主要应用于熔盐电解生产的原料，同时还应用于铝的焊接剂、空调除湿剂、特种水泥生产及高分子材料聚苯的催化剂等领域。制取的原料；用作铝的焊接剂、空调除湿剂以及特种水泥原料；用于火焰，在电池行业中用于生产锂锰电池电解液 分析试剂Chemicalbook。气相色谱固定相(使用温度 650°C ，溶剂为水)。氯化锂经 $700-1000^\circ\text{C}$ 煅烧后可分离沸点高至 600°C 的多核芳香烃。在 620°C 时能将锌铬合金分离为锌和铬。主要用于制取的原料及空调除湿剂、漂、杀虫剂、锂电池电解液、合成纤维、合金焊接剂或助熔剂。

城市有：武汉、长沙、合肥、南昌、黄石、岳阳、九江、黄冈、株洲、抚州、咸宁、湘潭、宜春，宜昌、荆州、孝感、鄂州、天门、仙桃、潜江等 20

个长江中游城市，江西，北京，广东，上海，湖北，湖南，安徽，河南，重庆，四川等地区

公司主导产品有：离子膜烧碱、片碱（厂家优势供应），纯碱，、，苯胺、丙烷，氯丙烷，3-氯丙烯，双氧水(工业级食品级)，，，无水亚硫酸钠，聚酰胺，次氯酸钠、聚合氯化铝、漂，元明粉，粉，，冰醋酸，聚氯，硫酸亚铁，液氨、碳酸二、甲酸、甲醛、磺酸等。本公司涉及范围为精细化学品、医药中间体、化学试剂、农药医药、特殊化学品、造纸纺织、水处理化学品、油田橡胶助剂、食品添加剂等。本公司一直以满足客户需求为宗旨，以市场运行为导向，遵循“协作、创新”的原则，树立良好的企业商业信誉。