

99纯碱 99纯碱公司 超达化工

产品名称	99纯碱 99纯碱公司 超达化工
公司名称	潍坊超达化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	潍坊滨海经济开发区
联系电话	13562612757

产品详情

热力学函数在 (298.15K , 100k) 的热力学函数：状态：s标准摩尔生成热 fH_m (kJ · mol⁻¹) : -1130.8
标准摩尔生成吉布斯自由能 fG_m (kJ · mol⁻¹) : -1048.1标准熵 S_m (J · mol⁻¹ · K⁻¹) : 138.8

水解反应由于碳酸钠在水溶液中水解，电离出的碳酸根离子与水中氢离子结合成碳酸氢根离子，导致溶液中氢离子减少，剩下电离的氢氧根离子，所以溶液pH显碱性。由于碳酸根可以结合水中的质子（即氢离子）生成碳酸氢根和碳酸，并且能结合酸中的质子释放二氧化碳。所以碳酸钠在酸碱质子理论中属于布朗斯特碱。

建材领域，玻璃工业是纯碱的较大消费部门，每吨玻璃消耗纯碱0.2吨。

化学工业，用于制水玻璃、小苏打、硼砂、磷酸三钠等。

冶金工业，用作冶炼助熔剂、选矿用浮选剂，炼钢和炼锑用作脱硫剂

印染工业，用作软水剂。

制革工业，用于原料皮的脱脂、中和铬鞣革和提高铬鞣液碱度。

日化方面，99纯碱公司，用于生产合成洗涤剂添加剂三聚磷酸钠和其他磷酸钠盐等。

食品工业，食用级纯碱用于生产味精、面食等。用于食品工业，99纯碱厂家，作中和剂、膨松剂，99纯碱，如制造氨基酸、酱油和面制食品如馒头、面包等。还可配成碱水加入面食中，增加弹性和延展性。

此外，在分析化验领域，99纯碱销售商，定量分析中标定酸液的基准。测定铝、硫、铜、铅和锌。检验尿液和全血葡萄糖。分析水泥中二氧化硅的助熔剂、金属金相分析等。

物理性质

密度：2.53熔点：851 沸点:1600

贮存运输

密封干燥保存。

用途说明

定量分析中标定酸液的基准物质，测定铝、硫、铜、铅和锌。检验尿液和全血葡萄糖，分析水泥中二氧化硅的助熔剂，金属金相分析等。高纯级用作缓冲液组分，用于去除膜蛋白。

危险说明

危险标志：Xi危险代码：R36安全说明：S22-S26

99纯碱-99纯碱公司-超达化工(推荐商家)由潍坊超达化工有限公司提供。“纯碱,氯化镁,氯化钙,融雪剂,海水晶,工业盐,元明粉”选择潍坊超达化工有限公司，公司位于：潍坊滨海经济开发区，多年来，超达化工坚持为客户提供好的服务，联系人：单经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。超达化工期待成为您的长期合作伙伴！