

# 铭达盐化 纯碱的 纯碱

产品名称	铭达盐化 纯碱的 纯碱
公司名称	潍坊铭达盐化有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	滨海开发区科技工业园
联系电话	13863625813 13863625813

## 产品详情

纯碱在工业中，主要是轻工、建材、化学工业，约占2/3;其次是冶金、纺织、石油、等行业。

基本性质/纯碱 编辑物理性质外观：白色粉末或细粒结晶(无水纯品)

口味：涩

相对密度（水=1）：2.532

熔点：851

分类：强碱弱酸盐

潍坊铭达盐化有限公司，现货批发海化集团鸢都牌纯碱，价格，欢迎广大客户朋友来电咨询。

碳酸钠是重要的化工原料之一，广泛应用于轻工日化、建材、化

学工业、食品工业、冶金、纺织、石油、、等领域。在工业

用纯碱中

，  
主要是轻工、建材、化学工业

，  
约占

2/3:

其次是冶金、纺织、

石油、及其他工业。

纯碱是玻璃生产过程的首要材料。玻璃行业的需求下降主要源于房地产和汽车行业的疲软。玻璃消耗速度降低，因此纯碱的需求也就下降了。54%的纯碱需求主要是玻璃，显像管，灯泡和灯管。

产业链：本周国内原盐市场稳步上涨，纯碱碳酸钠生产厂家，下游两碱需求整体较好，装置开工率高，市场行情火热，采购原盐的热情较高，出货顺畅，纯碱，成交量放大，纯碱的价格，价格小幅上调。下游泡花碱、玻璃等行业进入淡季，但北方地区受天气、运输等因素影响，重质碳酸钠和食品级的区别，玻璃厂家积极采购备货，纯碱市场交投氛围活跃。

毒理学数据1. 致突变数据：人类细胞DNA修复测试，10mg/L；主要的刺激性影响：在皮肤上面：可能引起发炎在眼睛上面：可能引起发炎致敏作用：没有已知的敏化现象通常对水体是稍微有害的，不要将未稀释或大量产品接触地下水，水道或污水系统，未经政府许可勿将材料排入周围环境。计算化学数据1、 氢键供体数量：12、 氢键受体数量：23、 可旋转化学键数量：04、 拓扑分子极性表面积（TPSA）：43.35、 重原子数量：36、 表面电荷：07、 复杂度：2.88、 同位素原子数量：09、 确定原子立构中心数量：010、 不确定原子立构中心数量：011、 确定化学键立构中心数量：012、 不确定化学键立构中心数量：0

13、 共价键单元数量：2

铭达盐化(图)-纯碱的价格-纯碱由潍坊铭达盐化有限公司提供。潍坊铭达盐化有限公司位于滨海开发区科技工业园。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前铭达盐化在化工产品中享有良好的声誉。铭达盐化取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。铭达盐化全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。