

纯碱 铭达盐化 纯碱的工业用途

产品名称	纯碱 铭达盐化 纯碱的工业用途
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

2007年高速发展2007年全年中国纯碱产量1771.8万吨同比增长13.1%。增长率比上年提高2.6个百分点。纯碱出口全年170.6万吨，同比增长-5.7%。表观消费量1605.2万吨，同比增长14.7%。价格由年初的平均1500元/吨上升至年末1800元/吨，上涨幅度20%。

近两年国内化工行业、冶金行业、电子工业、建材行业、装饰行业等快速发展，对纯碱需求十分旺盛，使得中国纯碱产销量呈现连续、稳定的增长，行业开工率保持在90%以上。受下游产业快速增长拉动，预计未来几年中国纯碱将会继续保持较快增长。

纯碱指标名称 类指标优等品一等品合格品总碱量（以干基的Na₂CO₃质量分数计）%
99.298.898.0氯化钠（以干基的NaCl的质量分数计）含量%
0.700.901.20铁（Fe）的质量分数（干基计）%
0.00350.0060.010硫酸盐（以干基的SO₄的质量分数计）% 0.03_____水不溶物的质量分数%
0.030.100.15烧失量2），纯碱，% 0.81.01.3堆积密度（g/ml） 0.900.900.90粒度，180 μ m筛余物%
70.065.060.0

物性数据性状

无水碳酸钠的纯品是白色粉末或细粒。

熔点851

沸点：1600

相对Density2.532

折射率：1.535

溶解度：22g/100g(20)

溶解性易溶于水，纯碱的生产厂家-潍坊铭达盐化，水溶液呈强碱性.在35.4 其溶解度大，每100g中可溶解49.7g碳酸钠（0 时为7.0g，纯碱的工业用途，100 为45.5g）。微溶于无水乙醇。

原理：对来自集化厂的煤气进行以碳酸钠为源、PDSH胶为值化剂（复合型）的湿式氧化脱硫脱氯工艺PDS + 胶法是在PDS胶（醒钴铁类）复合型值化剂作用下，H₂S、HCN先在碱介质存在下溶解、吸收，然后在值化剂作用下被硫化物等被湿式氧化形成元素硫、硫酸盐等，潍坊铭达盐化-纯碱的生产厂家，值化剂则在空气氧化过程中再生。HS以元素硫形成，HCN以硫酸盐形式被除去。用PD . S + 胶值化剂脱硫脱是一种液相催化氧化反应，与其它催七剂相比，它不仅对脱硫脱氯过程而且对再生过程均有值化作用（说硫脱过程为全过程的控制步骤）。因此PD . S构胶具有活性高、流动性好等明显优势（从而减缓了设备和管道的堵塞）。

纯碱-铭达盐化-纯碱的工业用途由潍坊铭达盐化有限公司提供。潍坊铭达盐化有限公司（www.wfmdyhyxgs.com）有实力，信誉好，在山东 潍坊 的化工产品等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进铭达盐化和您携手步入辉煌，共创美好未来！