

工业纯碱 轻质 纯碱 湖北

产品名称	工业纯碱 轻质 纯碱 湖北
公司名称	武汉市黄陂区江城化工有限责任公司
价格	1800.00/吨
规格参数	型号:轻质 名称:纯碱 原产地/生产商:湖北
公司地址	武汉市东西湖区宏图路38号
联系电话	86-02783522865 13396078982

产品详情

型号	轻质	名称	纯碱
原产地/生产商	湖北	用途级别	工业级
含量	98.8 (%)	品牌	双环
粒度	200 (目)	执行质量标准	国标GB210
名称	碳酸钠(纯碱)	原产地/生产商	湖北双环
用途级别	工业级	含量	98.8 (%)
执行质量标准	gb210		

性状碳酸钠是一种由强碱和弱酸组成的盐，但在一定条件下能表现出碱类的性质，可代替烧碱用于某些行业，而纯度又较高，故习惯上称它为“纯碱”。纯碱为白色粉末或细粒结晶。比重2.532。熔点851。沸点分解。味涩，易溶于水，溶解度随温度升高而增大：微溶于无水酒精；不溶于丙酮。

纯碱是重要的化工原料之一，广泛用于玻璃、日用化学、化工、搪瓷、造纸、医药、纺织、印染、制革等工业部门以及人们的日常生活，在国民经济中占有重要地位。随着经济的腾飞，更显示出其价值，如建筑业中平板玻璃的大量使用、轻工业中洗涤剂和日用玻璃制品的广泛应用、冶金业中添加的冶炼助熔剂等，更加促进了纯碱工业的发展。我国纯碱工业经过几十年的发展已跻身世界前列，到2002年总产量可达到1011万吨/年，其中重质纯碱约为410万吨，占总能力的41.8%，仅次于美国的1200万吨/年。但是按人均消耗量计，仅为美国的六分之一。中国要成为世界经济大国和强国，随着国民经济的高速增长，纯碱工业无疑需要进一步发展。纯碱作为基本的工业原料，目前我国纯碱消费构成为：玻璃工业42%，化工12%，轻工12%，民用7%，冶金5%，医药2%，其它领域20%，最大用户是玻璃工业。不同国家、地区纯碱的用量和消费构成比例与该国家和地区的人口数量、经济发达程度、进出口贸易额等因素有着直接的关系。纯碱分为轻质纯碱和重质纯碱两种，重质纯碱主要应用于高档浮法玻璃、合成洗涤剂、玻璃显像管的生产，随着国民经济的发展，重质纯碱因为其使用方便、包装运输成本低和使用环境无粉尘污染等原因，其用量逐年上升。美国受生产方法的制约其纯碱全部是重质纯碱，欧洲重质纯碱的生产比例为8

0%以上，我国1992年为12.5%，1998年为36.4%，2002年约为41.8%。纯碱产品的低盐化和重质化是纯碱工业的发展方向。目前纯碱的生产方法有索尔维法（氨碱法）、联碱法及天然碱法。美国是世界纯碱生产第一大国，纯碱全部来自天然碱。亚洲纯碱以合成碱为主，主要生产国家为中国、印度和日本。