

工业级硝酸钠厂商销售 中纤越弘

产品名称	工业级硝酸钠厂商销售 中纤越弘
公司名称	山东中纤越弘化工科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博市淄川区罗村镇罗村村北
联系电话	13361580251 13361580251

产品详情

如何除掉氯化钠晶体中的硝酸钠，

办法一：溶解制成较高温度氯化钠的饱满溶液，然后加热蒸腾溶剂，趁热过滤.由于在较高温度下硝酸钠的溶解度大，而氯化钠的溶解度小，在较高温下蒸腾溶剂时，工业级硝酸钠厂商销售，硝酸钠溶解在水中，由于氯化钠的溶解度小，所以很多的氯化钠结晶析出，趁热过滤可除掉硝酸钠.

办法二：用饱满氯化钠溶液重复冲洗，由于饱满氯化钠溶液不再溶解氯化钠，但可溶解硝酸钠，所以可除掉硝酸钠.

硝酸钠：离子晶体，阳离子安稳，阴离子（硝酸根）中含有不安稳的大pi键，易分化。

1、不安稳性，受热易分化，放出氧气：



2、氧化性

1) 与非金属单质效果： $\text{NaNO}_3 + \text{C} = \text{NaNO}_2(\text{Na}_2\text{CO}_3) + \text{CO}_2$ (产品多变，未配平)

2) 与金属单质效果： $2\text{NaNO}_3 + 10\text{Na} = \text{N}_2 + 6\text{Na}_2\text{O}$

3) 酸性条件下与其它还原剂效果： $2\text{NO}_3(-) + 6\text{I}(-) + 8\text{H}(+) = 2\text{NO} + 4\text{H}_2\text{O} + 3\text{I}_2$

3、水溶性很高，高于一般的盐类，30度溶解度到达88g/100gH₂O，比氯化钠的36g/100gH₂O，碳酸钠的22g/100gH₂O等高不少。

氯化jia和硝酸钠来制备硝酸jia的原理是什么？

原理：氯化钠的溶解度随温度的变化不大，硝酸jia的溶解度随温度的升高而迅速增大.3、取等物质的量的硝酸钠和氯化jia加入一定量（少量）水中，搅拌同时升温，当加入的固体完全溶解时，再通过降温析出硝酸jia固体（方法类似冷却热饱和溶液）

山东中纤越弘化工科技有限公司生产硝酸钠，欢迎您的来电！

工业级硝酸钠厂商销售-中纤越弘(推荐商家)由山东中纤越弘化工科技有限公司提供。山东中纤越弘化工科技有限公司位于山东省淄博市淄川区罗村镇罗村村北。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前中纤越弘在化工产品中享有良好的声誉。中纤越弘取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。中纤越弘全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。