

山东新嘉丰 电解冰晶石 玉树冰晶石

产品名称	山东新嘉丰 电解冰晶石 玉树冰晶石
公司名称	山东新嘉丰新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省滨州市邹平市高新街道办事处建宇商城C-8号
联系电话	13505438096 13505438096

产品详情

冰晶是六钠（ Na_3AlF_6 ），用途主要用作铝电解的助熔剂，玉树冰晶石，高中化学反应方程式里电解铝在条件上就有冰晶石这个条件的，太复杂的也用不上，希望楼主满意。冰晶石（Cryolite）一种矿物，钠（ Na_3AlF_6 ），白色单斜晶系（109摄氏度），微溶于水，能溶于氧化铝，在电解铝工业作助熔剂、制造乳白色玻璃和搪瓷的遮光剂。

冰晶石是一种卤化物矿物，为钠铝氟化物。颜色从无色透明到白色之间，也有淡棕、淡红、砖红色。玻璃光泽到油脂光泽。冰晶石具有多种冶金方面的用途，还可用于其他许多方面，如玻璃和陶瓷制造、研磨、等。

冰晶石，分子式 Na_3AlF_6 ，主要用作铝电解的助熔剂，也用作橡胶、砂轮的耐磨填充剂、搪瓷的乳白剂、玻璃的遮光剂和金属熔剂等。

冰晶石的主要产地，。现时多以萤石人工合成六氟铝酸钠供工业使用。
学名氟铝酸钠，也称钠冰晶石，简称冰晶石。

冰晶石开始由单斜晶系向立方晶系转化，文中用Materials studio中的Dmol-3模块初步分析高温部分新出现的高低频振动模式，认为是转变为立（略）新振动模，人造冰晶石，这个现象是对冰晶石相变的有力证据。在1075K是冰晶石开始熔解，但是没有新的离子团生成。第二部分是对冰晶石的高压拉曼测试，测试了冰晶石常压到21.2GPa的拉曼谱线，并作了相关的理论分析，冰晶石在高压下出现新的振动模的现象还有待进一步实验证实和理论上的探索。

迄今为止都还没发觉另一种化学物质能够替代冰晶石的。这由于冰晶石除开可以融解三氧化二铝之外还具备其他一些必不可少的特性，如没有比铝更改极性的原素，平稳冰晶石性强，在一般标准下不溶解、不蒸发、不潮解，电解冰晶石，熔点高过铝，导电率好，节省用电量等。能够说，要是没有冰晶石，全球或许就没有这般规模性的铝工业，价钱也就没有那么低，运用也就没有那么普遍。是冰晶石的关键原产地。目前多以萤石人造六氟铝酸钠供工业应用。意大利、乌克兰和美国也是生产国。

山东新嘉丰(图)-电解冰晶石-玉树冰晶石由山东新嘉丰新材料科技有限公司提供。山东新嘉丰新材料科技有限公司(www.sdxjfxcl.com)位于山东省滨州市邹平市高新街道办事处建宇商城C-8号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展,目前山东新嘉丰在化工产品加工中享有良好的声誉。山东新嘉丰取得全网商盟认证,标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。山东新嘉丰全体员工愿与各界有识之士共同发展,共创美好未来。