

# 织物防火剂氯化钙 氯化钙 鲁九化工

产品名称	织物防火剂氯化钙 氯化钙 鲁九化工
公司名称	山东鲁九化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市滨海区鸢都大厦二期办公楼二层231号
联系电话	15610601002 15610601002

## 产品详情

无水氯化钙为什么能做干燥剂氯化钙有高溶解度、高溶解热、极强的吸湿性的物理性能，它不仅仅能结合结晶水，织物防火剂氯化钙，还吸收大量水分（是靠强的吸水性干燥的）但是无水氯化钙为什么不能干燥NH<sub>3</sub>

干燥剂的主要成分是无水氯化钙，那么选用无水氯化钙为什么能做干燥剂呢

氯化钙和氨气结合了，就像和水结合一样，生成氨合氯化钙，氯化钙，氨的个数不确定，视情况而定，冶金保护剂无水氯化钙，能到达8个 $\text{CaCl}_2 + 8\text{NH}_3 = \text{CaCl}_2 \cdot 8\text{NH}_3$ 。

一种生产液体氯化钙的方法，其特征是慢速搅拌下，过量盐酸和石灰石矿浆反应，负压下除二氧化碳，石灰乳中和，助沉剂除杂质，产品含量高于国外报导水平，外观澄清。经齐鲁石化公司氯碱厂万吨级使用，代替作电解盐原液的净化剂，省去碱生产溶解工序，降低其生产成本，社会效益显著

氯化钙的作用：

石油钻探，钻井工作液，完井液、石油化工脱水液。

干燥剂，如用于氮气、氧气、氢气等气体的干燥。

脱水剂，生产醇、酯、醚和树脂时用作脱水剂。

制冷剂，氯化钙水溶液是冷冻机用和制冰用的重要致冷剂。将 $\text{CaCl}_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ 跟冰按1.44：1混合，在实验室中用做致冷剂，也是制冷工业的重要冷冻剂，可获得-54.9 的低温。

防冻剂，能加速混凝土的硬化和增加建筑砂浆的耐寒能力，是优良的建筑防冻剂。

早强剂：建筑行业早强剂，提高混凝土强度，生活涂料的凝固剂

集尘剂，用作港口的消雾剂和路面集尘剂、织物防火剂。

沉淀剂，是生产色淀颜料的沉淀剂。

凝固剂：化学工业的无机化工原料及硫酸根脱除剂，褐藻酸钠的

凝结剂：橡胶行业乳胶凝结剂。

用于颜料及印染工业生产中。

二水片状氯化钙用途：

二水氯化钙：外观性状：无色立方结晶体，白色或灰白色，无水氯化钙钻井用，有粒状、蜂窝块状、圆球状、不规则颗粒状、粉末状。无毒、无臭、味微苦。

- 1、在建设施工中，能加速混凝土的硬化和增加建筑砂浆的耐寒能力，是较好的建筑防冻剂。应用于房地产行业。
- 2、在工业生产中，常用作干燥剂，如用于氮气、氧气、氢气等气体的干燥。
- 3、二水片状氯化钙水也是冷冻机用和制冰用的重要致冷剂。
- 4、二水片状氯化钙在工业上用作脱水用。

织物防火剂氯化钙-氯化钙-鲁九化工(查看)由山东鲁九化工有限公司提供。织物防火剂氯化钙-氯化钙-鲁九化工(查看)是山东鲁九化工有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：何经理。同时本公司还是从事潍坊氯化镁，山东氯化镁厂家，氯化镁价格的厂家，欢迎来电咨询。