

天津溴化钙 鲁潍化学 溴化钙制备

产品名称	天津溴化钙 鲁潍化学 溴化钙制备
公司名称	鲁潍化学（潍坊）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央子街道观海路00399号
联系电话	15614609777 15614609777

产品详情

溴化钙化学性质无色斜方针状结晶或晶块。无臭，味咸而苦。极易溶于水；溶于乙醇和酸；微溶于液氨。

用途：用于石油钻井，制造溴化铵、光敏纸、灭火剂、制冷剂等用途用于石油钻井。也用于制造溴化铵及光敏纸、灭火剂、制冷剂。

用途：主要用作海洋石油钻井完井液、固井液、修井液。用作分析试剂，也用于照相、制药工业。

鲁潍化学（潍坊）有限公司，溴化钙制备，欢迎大家来电咨询！！

溴化钙的英文学名为Calcium Bromide，在CAS（国际化学文摘杂志）中编号为7789-41-5，它的常见分子式是CaBr₂，分子量为199.89，常见熔点为mp 730 ° C，溴化钙特点，常见密度为d₄₂₅ 0.003353 g/cm³，这是一种由Br 79.95%，Ca 20.05%构成的化合物。

溴化钙是一种无机化合物，化学式为CaBr₂。

1. 外观：溴化钙是无色或白色结晶性固体。
2. 溶解性：溴化钙在水中可以溶解，天津溴化钙，溶解度随温度的升高而增加。
3. 熔点：溴化钙的熔点约为730 。
4. 密度：溴化钙的密度约为3.353 g/cm³。

[储存条件] :

- 1.贮存在阴凉、干燥处，应密封避光保存。
- 2.运输时要防雨淋和日光曝晒，溴化钙厂家，装卸时要轻拿轻放，防止包装破损。

[稳定性] :

如果遵照规格使用和储存则不会分解

避免接触水分/潮湿.受高热则溢出溴而成氧化钙。极易溶于水，水溶液显中性；溶于乙醇、和酸；微溶于液氨；不溶于或。可与碱金属卤化物形成复盐。有很强的吸湿性。易溶于水，在100g的水的溶解度为142g(20)，微溶于乙醇和。

天津溴化钙-鲁潍化学-溴化钙制备由鲁潍化学（潍坊）有限公司提供。鲁潍化学（潍坊）有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！