

无机水滑石指标 大兴安岭地区无机水滑石 泰安燊豪化工

产品名称	无机水滑石指标 大兴安岭地区无机水滑石 泰安燊豪化工
公司名称	泰安燊豪化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省泰安大汶口工业园
联系电话	13854896768

产品详情

泰安燊豪化工有限公司

氯化镁

白色氯化镁

1.化学名称：氯化镁

2.分子式： $MgCl_2 \cdot 6H_2O$

3.分子量：203.30

4.性状：片状或粒状，白色，无机水滑石出口，易溶于水，在潮湿空气中易潮湿。

执行标准是氯化镁生产中不能忽视的关键问题

氯化镁执行标准是氯化镁的生产中一项非常重要的标准。如果说我们在生产产品的时候不注意执行标准的话，生产出来的产品就属于质量不过关的产品。虽然说现在推广创新生产，也不应该脱离标准的要求。因为这样才能让我们在日常使用的时候更加的放心。所以说，执行标准是氯化镁的生产中特别重要的一项工作。工业氯化镁执行QB/T2605-2003《工业氯化镁》的标准，标准规定了工业氯化镁的要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存，适用于以制盐母液或天然氯化镁为原料，经加工制成的工

业用氯化镁。而用于生产菱镁制品的工业氯化镁则执行WB/T1018-2002《菱镁制品用工业氯化镁》的标准，标准规定了菱镁制品用工业氯化镁的要求、试验方法、检验规则、包装、标志、运输与贮存，适用于以制盐工业中排放的盐卤液经提取钾盐的母液而制成的工业氯化镁。我们在生产的时候一定需要严格按照执行标准的要求来进行，大兴安岭地区无机水滑石，只有这样才能保证氯化镁的质量，也可以让用户对产品更加的放心。

泰安燊豪化工有限公司

氯化镁

白色氯化镁

1.化学名称：氯化镁

2.分子式： $MgCl_2 \cdot 6H_2O$

3.分子量：203.30

4.性状：白片状或粒状，无机水滑石配方，易溶于水，在潮湿空气中易潮湿。

氯化镁用途：

氯化镁图册在化学工业中是重要的无机原料，用于生产碳酸镁、氢氧化镁、氧化镁等镁产品，也用作防冻剂的原料等。在冶金工业中用于生产金属镁、高纯镁砂等。

在建材工业中是生产轻型建材如玻纤瓦、装饰板、卫生洁具、天花板、地板砖、镁氧水泥，通风管道，防盗井盖，防火门窗，防火板，隔墙板，生产人造大理石等高层建筑用品的重要原材料。在菱镁制品中可做高质镁制瓦、高质防火板、镁制包装箱、镁制装修板、轻质墙板、磨具、炉具等。

泰安燊豪化工有限公司

氯化镁

白色氯化镁

1.化学名称：氯化镁

2.分子式： $\text{MgCl}_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$

3.分子量：203.30

4.性状：白片状或粒状，易溶于水，在潮湿空气中易潮湿。

5.用途：A：用于生产碳酸镁、氢氧化镁、氧化镁等镁产品的原料。在冶金工业中用于生产金属镁、高纯镁砂等，钢厂炼钢炉用。

B：在菱镁制品中可做高质镁制瓦、高质防火板、镁制包装箱、镁制装修版、轻质墙板、磨具、炉具、烟火固引剂等。

C：交通行业：用作道路化冰融雪剂，化冰速度快，对车辆腐蚀性小，高于氯化钠效果。

D：油田可用于固井。

氯化镁是一种由74.54%的氯和25.48%的镁组成的氯化物，无机水滑石指标，化学式为化学式 MgCl_2 。通常含有六个分子的结晶水，即 $\text{MgCl}_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ ，易潮解，置于干燥空气中会风化而失去结晶水。为单斜晶体，有咸味，有一定腐蚀性。天然的氯化镁存在于海水和盐卤中。

工业级的氯化镁主要用作电解生产金属镁的原料，也用于制造氯氧水泥、制冷盐水、絮凝剂、有机反应的催化剂、镁的助熔剂和焊接剂等。食品级的氯化镁可被允许用于豆制品。

氯化镁相对分子质量95.21。呈无色六角晶体。密度2.316—2.33克/立方厘米。熔点714 。沸点1412。溶于水，加热时失水和氯化物而成氧化镁。

无机水滑石指标-大兴安岭地区无机水滑石-泰安燊豪化工由泰安燊豪化工有限公司提供。泰安燊豪化工有限公司是从事“食品级氯化镁,白色氯化镁,氢氧化镁,碳酸镁,氧化镁,水滑石”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：祝经理。同时本公司还是从事水滑石厂家，镁铝水滑石，水滑石-燊豪化工的厂家，欢迎来电咨询。