

# 钰祥林化工 七水硫酸镁 十堰硫酸镁

产品名称	钰祥林化工 七水硫酸镁 十堰硫酸镁
公司名称	潍坊钰祥林化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	潍坊滨海经济开发区海化街以南、禧源路以东海祥大厦222房
联系电话	13793658276 13793658276

## 产品详情

七水硫酸镁(分子式 $MgSO_4 \cdot 7H_2O$ )盐、泻利盐、泻盐，为白色或或斜柱状结晶体，七水硫酸镁，无臭，凉并微苦，分子量，十堰硫酸镁，比重溶于水，微溶于乙醇和甘油，自身气为粉行的定量控制。主要用于肥料、制革纸、塑料、瓷器、颜料、火柴、炸料用加重剂和木棉制品的填料；医药上用作泻盐。七水硫酸量控制。主要用于肥料、制革纸、塑料、瓷器、颜料、火柴、用于丝，的加重剂和木棉制品的填料；医药上用作泻盐。

硫氧镁改性剂 性能指标 外观：绿色液体 询 1379317092| 密度：1.22~1.28g/cm<sup>3</sup> PH值：2~3 改性作用 硫氧镁水泥具有强度低、易开裂、耐水性能差等缺点，主要是因为MgO与MgSO<sub>4</sub>溶液中的OH<sup>-</sup>反应生成Mg(OH)<sub>2</sub>。镁嘉图GX硫氧镁改性剂可通过以下几方面提高硫氧镁水泥性能：1、加入镁嘉图硫氧镁改性剂后，改性剂-活性MgO络合层会直接与溶液中SO<sub>4</sub><sup>2-</sup>、OH<sup>-</sup>、Mg<sup>2+</sup>反应生成强度相，避免活性MgO与溶液中OH<sup>-</sup>直接反应而消耗掉，强度相生成后，硫酸镁的作用，硫氧镁改性剂会被重新释放出，继续起到抑制Mg(OH)<sub>2</sub>生成的作用，从而提高硫氧镁水泥强度和耐水性。2、未经改性的硫氧镁水泥初凝时间较短，导致自身收缩率较大，所以未经改性的硫氧镁水泥易开裂，硫酸镁，加入镁嘉图硫氧镁改性剂后可有效延长硫氧镁水泥初凝时间，明显降低收缩率，且随改性剂添加量增加收缩率呈下降趋势，从而抑制硫氧镁水泥在空气中易开裂的缺陷。添加量

硫氧镁镁嘉图改性剂建议添加量为轻烧粉重量的1%，具体用量可根据轻烧粉活性等因素进行微调。

使用方法（以硫氧镁门芯板为例）

- 1、称量GX-7#发泡剂，然后加入80~100倍清水稀释，配成发泡液，气温较低时适当降低清水用量；
- 2、依次将硫酸镁溶液、硫氧镁改性剂、轻烧粉加入到搅拌机中，配...

在动物消化系统中的镁，反刍动物主要经前胃壁吸收，非反刍动物主要经吸收。镁以其简单的离子或形成螯合物经易化扩散吸收。镁的存在形式不同，动物的吸收率不同；不同种类动物对镁的吸收率不同；即使是同一种类的动物，因其年龄不同，对镁的吸收率也有所不同。牛对镁的吸收率为5%~30%，而猪，禽对镁的吸收率一般都能达到60%。

钰祥林化工(图)-七水硫酸镁-十堰硫酸镁由潍坊钰祥林化工有限公司提供。潍坊钰祥林化工有限公司(www.wfyxl.com)位于潍坊滨海经济开发区海化街以南、禧源路以东海祥大厦222房。在市场经济的浪潮中拼搏和发展,目前钰祥林化工在化工产品中享有良好的声誉。钰祥林化工取得全网商盟认证,标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。钰祥林化工全体员工愿与各界有识之士共同发展,共创美好未来。