

氯化锌 色结晶性粉末 用于电镀、医药、农药 厂家现货

产品名称	氯化锌 色结晶性粉末 用于电镀、医药、农药 厂家现货
公司名称	山东金悦源新材料有限公司
价格	5000.00/吨
规格参数	
公司地址	山东省济南市天桥区济南新材料交易中心
联系电话	18615187079

产品详情

氯化镁是无机盐工业的主要产品之一，它应用领域极广。氯化镁溶于水，溶解于工业甲醇、酒精、凡士林、甲苯，不溶解液氨。潮解性强，能自空气中的吸收养分而易潮解。具备融解氢氧化物和纤维的特点。熔化氯化镁有非常好的导电性。炙热时会浓郁的冒烟形成。氯化镁有腐蚀，有害。

尽管目前我国氯化镁的工业化生产里还长期存在一些问题，伴随着工业化生产的不断发展与研究、探寻的不断深入，氯化镁工业化生产可能拥有更为广阔的发展前景。

氯化镁，是一种无机物，化学方程式为 $ZnCl_2$ ，为白色晶形粉末状，溶于水，溶解于工业甲醇、酒精、凡士林、甲苯、不溶解液氨，主要用作吸水剂、金属催化剂、添加剂，还用以电镀工艺、药业、化肥等行业。

中文名字氯化镁

英语名Zinc chloride

化学方程式 $ZnCl_2$

含量136.315

CAS登录名7646-85-7

EINECS登录名201-064-4

熔 点283

沸 点732

水溶可溶(溶于水，溶解于工业甲醇、酒精)

密 度2.91 g/cm³

外 观乳白色晶形粉末状

应 用作为吸水剂、金属催化剂、添加剂，还用以电镀工艺、药业、化肥等行业

溶解度：溶于水，溶解于工业甲醇、酒精、凡士林、甲苯、不溶解液氯

工业生产主要用途

无机物工业生产做为生产制造活性炭活性剂，使活性炭变成多孔结构物，扩大其面积。也用于制造抗溶性泡沫救火液和生产制造氰化锌的原材料。

有机化学工业生产作为聚噻吩的有机溶剂，有机化学接触剂、吸水剂.缩合剂、去臭剂.特殊表层活性剂及用以香兰素、兔耳草醛、消炎痛药品、阳离子交换树脂制造的金属催化剂。

石化工业作为空气净化剂。

染料工业作为冰染染料着色盐的增稠剂，也用于有机染料、阳离子染料生产。

橡胶工业作为硫化促进剂zPC的辅材。

印染厂工业生产作为媒染剂、色丁面料剂、增重剂。

电镀工艺工业生产作为氨盐热镀锌的锌离子添加物。

色浆工业生产作为白色颜料原材料。

冶金行业用于生产铝合金型材与处理金属表层。 焊接时做为脱漆剂。 煤矿主要用于做浮尘试验。

作为有机化学制造业的吸水剂、缩合剂及生产香兰素、兔耳草醛、消炎止痛药物、阳离子交换树脂的金属催化剂。能作聚噻吩的有机溶剂。染织工业生产作为媒染剂、色丁面料剂、上浆剂。纺织业作为生产

制造卫生棉条桶、针鱼等相关材料的原材料(亚麻纤维的助溶剂),可以提高纤维的黏合力。