

气相法二氧化硅国产、进口卡博特M-5

产品名称	气相法二氧化硅国产、进口卡博特M-5
公司名称	济南诺冠化工有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:卡博特 型号:M-5 厂家(产地):卡博特
公司地址	济南市历城区华山街道盖家沟村二环北路东首路北
联系电话	0531-82370119 13335127148

产品详情

产品说明：

产品用途极其广泛包括：油漆和涂料工业、电缆工业、塑料工业、医药工业、化妆品工业、电子工业、粘合剂工业、化学建材、光导纤维通讯工业、油墨、墨粉、塑料、造纸、硅橡胶、密封胶、胶体电池、复合材料、工业润滑油品、不饱和聚酯树脂、层状树脂、合成润滑油脂的稠化剂、植物保护等各个领域，我们的产品对提高客户产品的质量起着重大的作用。

在橡胶中添加二氧化硅可作为吸附剂来使用，可提高橡胶的耐磨度。

可降低轮胎滚动阻力的同时可改善轮胎的耐磨性和抗湿滑性。

使用二氧化硅的胶料拉伸强度、撕裂强度、耐磨性等均有提高。

m-5主要用于硅橡胶，树脂涂料，油漆，油墨，电子，造纸，医药，化妆品，牙膏，胶粘剂，塑料等行业生产中，它的特性是具有很好的防沉淀，防垂流，增稠效果。

性能指标/型号	m-5	eh-5
与水的特性	亲水	亲水
外观	白色粉末	白色粉末
比表面积 平方米/克	200 ± 25	380 ± 30
原生粒子粒径nm	12	7
标准密度 g/l	约50	约50

经压实后密度g/l	约120	约120
水份（在105摄氏度下2小时）	< 1.5%	< 2.0%
灼烧损失（在1000摄氏度下2小时）	< 1%	< 2.5%
ph值（于4%水溶液中测定）	3.6--4.3	3.6--4.3
二氧化硅含量	> 99.8%	> 99.8%
三氧化二铝含量	< 0.05%	< 0.05%
三氧化二铁含量	< 0.003%	< 0.003%
二氧化锑含量	< 0.03%	< 0.03%
氯化氢含量	< 0.025%	< 0.025%
筛网残留量（mock方法，网径45 μm）	< 0.05 %	-----
包装	10kg纸包净重	10kg纸包净重

本产品的品牌是卡博特，型号是M-5，厂家(产地)是卡博特，目数是8000目（目），含量是98（%），用途是改变物化性质，执行质量标准是ISO787，DIN55913，DIN6174，DIN55986，CAS是HD，规格是气相法