

氧化镁导热剂

产品名称	氧化镁导热剂
公司名称	潍坊蓝石新材料科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市寒亭区开元街道北海路2998号潍坊总部基地一期工程东区1号楼1单元805号
联系电话	18366589534

产品详情

导热剂：本品具有优良的导热性能，适用于导热热界面

材料，如导热塑料，导热树脂浇注料，导热硅胶

，导热粉末涂料，功能性导热涂料及各种功能性高分子制品。以下重点介绍本公司纳米氧化镁导热剂导热粉：

CAS号：1309-48-4纳米氧化镁导热率28W/(m.k)。经过表面处理

，与树脂有更好的相容接触性。质量轻，绝缘性高，而且导热性优秀，可大量填充。是导热橡胶，导热塑料，导热胶粘剂的优良填料之一

技术指标：

纯含量% 99.9氧化钙 (CaO) 质量分数 0.005%氯化物 (Cl) 质量分数 0.05%铁 (Fe) 质量分数 0.01%比表面积m²/g 50 ± 1 灼烧失量质量分数 0.5%水分 0.2%硫酸盐 0.03%特性：1.高化学纯度，MgO 99.9%；2.在水中有良好的悬浮性能，方便涂布3.具有较低的水化率 4.有一定的黏结性。

用途：树脂复合材料，向PPS, LCP、PA等热可塑性树脂中添加，提高导热性。热界面材料(散热片，油脂等)，向硅系，丙烯酸系等热硬化树脂中大量添加，提高散热性。半导体密封材料，作为半导体器件的保护，防潮，绝缘用

途的密封材料，现一般使用熔融石英。导热塑料，导热橡胶，导热胶黏剂填料。包装：25kg/袋