

改性阻燃剂 改性阻燃剂出口 泰安燊豪化工

产品名称	改性阻燃剂 改性阻燃剂出口 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

热稳定性能

LDHs加热到一定温度发生分解，热分解过程包括脱层间水，脱碳酸根离子，层板羟基脱水等步骤。在空气中低于200 时，仅失去层间水分，改性阻燃剂，对其结构无影响，改性阻燃剂制备，当加热到250 - 450 时，失去更多的水分，同时有CO₂生成，加热到450 - 500 时，CO₃²⁻消失，完全转变为CO₂，改性阻燃剂出口，生成双金属复合氧化物（LDO）。在加热过程中，LDHs的有序层状结构被破坏，表面积增加，孔容增加。当加热温度超过600 时，则分解后形成的金属氧化物开始烧结，改性阻燃剂指标，致使表面积降低，孔体积减小，通常形成尖晶石MgAl₂O₄和MgO。

泰安燊豪化工有限公司

水滑石

生产水滑石

化学名称：水滑石

分子式：Mg₄ Al₂ (OH)₁₂CO₃ · mH₂O

性状：白色粉末、无味、没毒、不燃，升高到一定温度开始分解。水不溶，酸可溶。

产品工艺介绍：我公司生产的铝镁水滑石采用化学合成的方法生产，产品具有层状结构的双羟基复合金属氢氧化物、特殊的化学组成和晶体结构使其具有一系列、优异的性能，并可以通过改变工艺和条件进行设计得到不同用途的产品。

水滑石与其他助剂混用，除了可改善高分子材料的耐热性外，还可以改善他们的其他性能。

如机械强度、抗老化温度、制品表面亮度、绝缘性能、抗静电性能、抗紫外线性能等。水滑石还具有良好的隔热性，促进PVC农膜对红外线的吸收，提高家膜的保温性。

用于PVC热稳定剂，农用PE、PVC、EVA中的紫外线吸收体。酸接受体，用于有机卤素阻燃剂的稳定剂（辅助阻燃剂）：对PVC的热稳定性优良，具有原料、透明度高、分散性高、高温下盐不会脱离，因此不会降低PVC的绝缘性包装。

改性阻燃剂-改性阻燃剂出口-泰安燊豪化工(推荐商家)由泰安燊豪化工有限公司提供。改性阻燃剂-改性阻燃剂出口-泰安燊豪化工(推荐商家)是泰安燊豪化工有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：祝经理。同时本公司还是从事食品级氯化镁，食品添加剂氯化镁，卤水氯化镁-燊豪化工的厂家，欢迎来电咨询。