

天津阻燃剂 天津阻燃剂厂家 利德凯威

产品名称	天津阻燃剂 天津阻燃剂厂家 利德凯威
公司名称	天津利德凯威筑路材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市北辰区青光镇京福公路西侧（116公里处）
联系电话	15522001125 15522001125

产品详情

阻燃剂的分类氯系代表产品

阻燃剂的分类

氯系代表产品：及其盐类，阻燃机理：多于其他阻燃剂复配使用，毒性：低毒，主要缺点：阻燃性不是很好，硅系，代表产品：二氧化硅，硅油等，阻燃机理：覆盖层，起到绝热和屏蔽作用，毒性：，无毒，低烟，防滴落，无污染，天津阻燃剂厂家，无机金属化合物，代表产品：氢氧化锑，氢氧化镁，氢氧化铝，阻燃机理：吸热作用，天津阻燃剂价格，覆盖作用，不燃气体的窒息，毒性：低毒，低腐蚀性，主要缺点：添加量较大，填充量高影响材料的物理机械性能有机卤系，代表产品：系、氯系，天津阻燃剂，阻燃机理：抑制链反应，毒性：放出有毒、腐蚀性气体，主要缺点：燃烧烟雾大

目前常用的阻燃剂有卤系(氯、系)、磷系(有机和无机磷

目前常用的阻燃剂有卤系(氯、系)、磷系(有机和无机磷等)以及无机金属系(氢氧化铝、氧化锑、硼酸锌等)等几类。卤系阻燃剂自20世纪60年代起一直占领着重要地位，因为这类阻燃剂阻燃、用量少，对材料的性能影响小，且价格适中，其效能、价格比非其他阻燃剂所能匹敌。但自1986年起，卤系阻燃剂受到了问题的困扰，再加上以卤系阻燃的高分子材料在热裂及燃烧时生成大量的及腐蚀性气体，给卤系阻燃剂的前景蒙上了一层阴影，越来越多的用户特别是电子、电气行业对系阻燃剂持审慎态度。

氢氧化铝分解释放出的水蒸气可以稀释火焰区域里气体反应物的浓度，兼有一定的冷却作用。氢氧化铝填充到聚合物里，有助于燃烧时形成炭化层，天津阻燃剂多少钱，该炭化层既可阻挡热量和氧气进入，又可阻挡小分子可燃性气体逸出。氢氧化铝能有效减慢聚合物的燃烧速度，减少燃烧产生的烟量，而且还能有害气体。从使用情况看，氢氧化铝阻燃剂和某些有机添加型阻燃剂不同，不会产生腐蚀性燃烧产物，也不会从聚合物中蒸发和渗出。

天津阻燃剂-天津阻燃剂厂家-利德凯威(推荐商家)由天津利德凯威筑路材料有限公司提供。天津利德凯威筑路材料有限公司(www.tjldkw.com)在工地施工材料这一领域倾注了诸多的热忱和热情，利德凯威一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：刘经理。