

无锡市钢结构防火涂料燃烧性能检测

产品名称	无锡市钢结构防火涂料燃烧性能检测
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582269 18662582269

产品详情

酯类溶剂

(1) 醋酸乙酯

醋酸乙酯无色透明，有水果香味。能与醇、醚、绿仿、丙酮、苯等大多数有机溶剂混溶，能溶解植物油、甘油松香脂、素、绿乙烯树脂及聚苯乙烯树脂等，可以用作素、乙基纤维素、聚丙烯酸树脂及聚氨酯树脂的溶剂。

(2) 醋酸正丁酯

醋酸正丁酯无色，有水果香味，难溶于水，也较难水解。能与醇、醚等一般有机溶剂混溶，对植物油、甘油松香脂、聚醋酸乙烯树脂、聚丙烯酸树脂、绿化橡胶等有良好的溶解能力，为硝基纤维素涂料、聚丙烯酸酯涂料、绿化橡胶涂料及聚氨酯涂料中常用的溶剂。闪点比较低，为27，发生火灾危险性比较大。

酮类溶剂

(1) 丙酮

丙酮是最简单的饱和酮，强溶剂，无色，易挥发、易燃，气味微香，能与水、甲醇、乙醇、乙醚和绿仿等混溶。丙酮的蒸气与空气的混合物也是可爆炸性气体，常用作乙烯类树脂和硝酸纤维素涂料的溶剂。

(2) 环己酮

环己酮也是一种强溶剂，无色油状液体，有丙酮的气味，微溶于水，溶于乙醇和乙醚，空气与其蒸气会形成爆炸性混合物，蒸发速度较慢。主要用于聚氨酯涂料、环氧和乙烯类树脂涂料等。

(3) 甲乙酮

甲乙酮是一种蒸发速度较快的强溶剂，主要用于乙烯类树脂、环氧树脂和聚氨酯树脂涂料的溶剂系统。

(4) 甲基异丁基酮

甲基异丁基酮的性能、用途与甲乙酮相似，但蒸发速度稍慢一些，甲乙酮和甲基异丁基酮价格较高，主要用来组成混合溶剂，调整混合溶剂的溶解力和蒸发速度，改善涂料的性能。