

# 常州市真石漆MSDS编写 涂料中英文SDS制作

产品名称	常州市真石漆MSDS编写 涂料中英文SDS制作
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

## 产品详情

### 危险因素简述

2.1 危险因素类型：依据GB3000-2013 化学品分类和标识标准，本产品未被归类为危险物品。

2.2 标识因素：形象图：无风险形象图。警告词：无警告词。伤害表明：无伤害表明。预防表明：无预防表明。

2.3 别的未分类的伤害叙述：无有关信息。

物理化学特点基本资料形状液态色调水乳白色味道轻度的橘子味pH值无数据熔点/熔点范畴1.013hpa:100  
溶点/溶点范畴无数据开口闪点>110 点燃/发生爆炸规定值-  
下限制值容积百分数%无数据点燃/发生爆炸规定值-上限制值容积百分数% 无数据密度1.08g/cm<sup>3</sup>,20 蒸  
汽压24hpa,20 蒸汽相对密度无数据溶解度不易溶于水n-辛醇/水扩散系数无数据起火温度无数据溶解温  
度无数据味道阈值无数据挥发速度无数据黏度无数据易燃性性（固态，汽体）非易燃性。

怎样撰写高效的建筑涂料MSDS，必须撰写工作人员对材料有深入的认知能力。依据建筑涂料的伤害及存  
储预防技术性，再融合相对应MSDS政策法规，才很有可能编写出比较有效的建筑涂料MSDS。

美国标准研究会ANSI及其ISO提议推行的MSDS内容：

Section 1. Chemical Product & Company Information 化工品名字和企业信息内容

Section 2. Composition/Information on Ingredients 有机化学构成信息内容

Section 3. Hazards Identification 危险因素简述

Section 4. First Aid Measures 紧急措施

Section 5. Fire Fighting Measures 消防安全对策

Section 6. Accidental Release Measures 泄漏应急处理

Section 7. Handling and Storage 实际操作和存储

Section 8. Exposure Controls/Personal Protection 触碰操纵和本人防护措施

Section 9. Physical and Chemical Properties 物理化学特点

Section 10. Stability and Reactivity 可靠性和反应活力

Section 11. Toxicological Information 毒理信息内容

Section 12. Ecological Information 生物学信息内容

Section 13. Disposal Considerations 废旧处理

Section 14. Transport Information 运输信息

Section 15. Regulatory Information 政策法规信息内容

Section 16. Other Information 别的信息内容