

GB 33372-2020 胶粘剂挥发性有机化合物限量检测

| | |
|------|---|
| 产品名称 | GB 33372-2020 胶粘剂挥发性有机化合物限量检测 |
| 公司名称 | 广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址） |
| 联系电话 | 13609641229 13609641229 |

产品详情

2020年3月，国家市场监督管理总局、国家标准化管理委员会联合发布《胶粘剂挥发性有机化合物限量》（GB 33372-2020）、《清洗剂挥发性有机化合物含量限值》（GB 38508-2020）、《油墨中可挥发性有机化合物(VOCs)含量的限值》（GB 38507-2020）等7项国家标准，初步构建我国VOCs源头防控体系。

《胶粘剂挥发性有机化合物限量》（GB 33372-2020）于2020年12月1日起实施，属强制性国家标准。该标准是强制执行的安全环保类标准，应用范围极为广泛。所有该类产品的生产企业、使用单位以及检测机构等均应以该标准作为出厂控制、招标采购、质量认证、市场监管的依据。其次，该标准的制定对于推动企业产业结构优化和产品质量提升有积极作用，它倡导企业将绿色、环保、安全的理念融入产品全生命周期，进而促进胶粘剂行业的技术进步和健康发展。

以下内容为：GB 33372-2020《胶粘剂挥发性有机化合物限量》标准详细介绍：

1，更新简要：GB 33372-2020《胶粘剂挥发性有机化合物限量》，替代GB/T 33372-2016，新标准修改了定义、胶黏剂中VOC的含量限值、测试方法，增加了定义、产品胶黏剂分类、测试方法。2，实施日期：2020年12月1日。3，适用范围：适用于溶剂型、水基型、本体型胶凝剂中挥发性有机物含量的限定。

不适用于：用作中间体或者未进入流通领域用作生产原料的胶粘剂。
用于任何研究与开发、质量的保证或分析实验室中试验或者评估的胶粘剂。
脲醛，酚醛，三聚氰胺甲醛胶粘剂。材料粘接时应用的特殊功能性表面处理剂。

通常水基型胶粘剂和本体型胶粘剂为低voc型胶黏剂。

4，管控项目：总VOC建筑胶粘剂与鞋和箱包用胶粘剂需满足：

苯系（苯、甲苯、二甲苯），卤代烃总和，甲苯二异氰酸酯，游离甲醛（GB30982建筑胶粘剂有害物质限量或GB 19340鞋和箱包用胶粘剂）。