

# 芬兰m1的环保认证 甲醛检测 环保认证检测 飞凡检测

|      |                             |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 芬兰m1的环保认证 甲醛检测 环保认证检测 飞凡检测  |
| 公司名称 | 苏州飞凡检测科技有限公司                |
| 价格   | 10000.00/件                  |
| 规格参数 |                             |
| 公司地址 | 苏州工业园区唯亭双泾街59号4号楼202室（注册地址） |
| 联系电话 | 18051093356 18051093356     |

## 产品详情

芬兰M1认证是一种环保认证标准，主要关注的是建筑材料的环保性能，包括甲醛、VOC等有害物质的含量。该认证由芬兰国家技术监督局颁布实施，旨在对建筑材料的有害物质释放进行严格控制，以保障室内空气质量和生活环境。

芬兰M1认证将所有的建筑材料按照有害物质释放量的大小被依次划分为M1、M2、M3三个级别，每级都选取不同的天然材料为标准同被检测物相比较。

**M1级别：**这是芬兰M1认证中的最高级别，代表建筑材料中有害物质释放量最低，对环境和人体健康的影响最小。M1级别的建筑材料在生产过程中严格控制有害物质的添加和使用，采用环保型原材料和生产工艺，确保产品的环保性能。通过M1认证的建筑材料不仅对环境友好，同时也具备优良的使用性能和安全性。

**M2级别：**这是芬兰M1认证中的中间级别，代表建筑材料中有害物质释放量相对于M1级别较高，但对环境和人体健康的影响仍在可接受范围内。M2级别的建筑材料在生产过程中也注重环保性能，但可能存在一定量的有害物质添加或采用非环保型原材料。通过M2认证的建筑材料仍具有较好的环保性能和安全性，但相对于M1级别略差。

**M3级别：**这是芬兰M1认证中的最低级别，代表建筑材料中有害物质释放量较高，对环境和人体健康的影响较大。M3级别的建筑材料在生产过程中未充分考虑环保性能，可能大量使用有害物质或非环保型原材料。通过M3认证的建筑材料虽然符合一定的环保标准，但相对于M1和M2级别存在较大的差距。

通过芬兰M1认证的建筑材料可以获得M1标志，该标志是全球范围内广泛认可的环保标志之一。在芬兰，M1认证已经成为许多公共建筑和私人家庭的shouxuan认证标准，例如学校、医院、办公楼、家庭装修等。

芬兰M1认证不仅关注建筑材料的环保性能，还关注其功能性、安全性等方面。因此，通过M1认证的建

筑材料不仅对环境友好，同时也具备优良的使用性能和安全性。