测试角技术要求

 符合GB4706.1-2005标准11.2条要求的测试角，用于测试大型落地式设备和各类固定式器具的测试角，符合GB4706.1-2005标准11.2条要求。应能按下述要求安装器具：

嵌装式器具的安装设施，适用产品如浴霸等，按使用说明安装。

其他的电热器具和其他组合型器具，按下述要求放在测试角上：

——通常放置在地面或桌面上使用的器具，放在底板上，并尽可能靠近测试角两边壁。

——通常固定在一面墙上的器具，参照使用说明，将其固定在一面墙上，并按可能出现的那样靠近其他一面墙，并靠近底板或顶板。

——通常固定在天花板上的器具，参照使用说明，将其固定在测试角的顶板上，并按可能出现的那样靠近两边壁。

其他电动器具按如下要求放置：

——通常放置在地面或桌面上使用的器具，放置在一个水平支撑物上。

——通常固定在墙上的器具，固定在一个垂直支撑物上。

——通常固定在天花板上的器具，固定在一个水平支撑物的下边。

测试角，支撑物和用于嵌装式器具的安装设施，都使用厚度约20mm的，涂有无光黑漆的胶合板。

功能参数：

1、木板厚度：厚20mm，四面。

2、表面喷漆：无光黑漆。

3、感温片：直径15mm、厚1mm（正面喷涂无光黑漆），数量50个。

4、感温片间距：承规则的正方形分布，100mm×100mm间距。

5、顶板最大承载：50kg。

6、底板最大承载：200kg。

7、大型设备试验用测试角尺寸：长1500mm、宽1500mm、高度2000mm。

8、测试角顶板上应能措施确保固定在天花板上的器具的安装。

9、嵌装式器具的安装设施：置于测试角顶部，可安装固定在天花板上使用的浴霸，设施的内部空间和底部开口应能适合安装市场上主流品牌的主流型号浴霸。嵌装式器具的安装设施在不使用时应可从测试角上取下来。