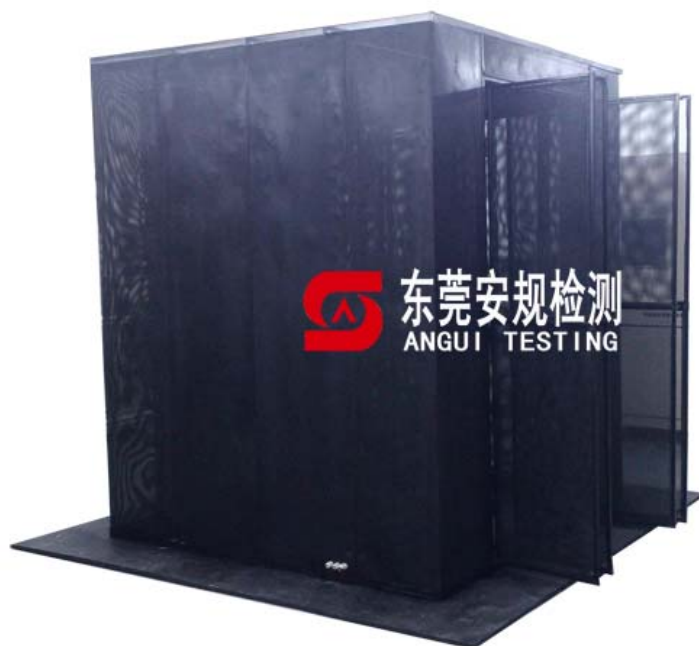


# 灯具防风罩

## 规格书



东莞安规检测技术有限公司

数据更新，恕不另行通知

# 灯具防风罩 产品规格书

## 一、概述

该防风罩是根据 IEC 60598 / GB 7000.1 等相关标准要求设计制造的。灯具防风罩是温度测量时用以避免环境温度的剧烈变化，适用于各种灯具及附件进行温升检测时避免空气对流，防止空气温度变化及来自光源的热辐射对试样的影响。东莞安规检测技术有限公司生产的防风罩整体人性化设计，拆卸及安装都非常方便；可以根据客户需求配置灯具安装支架（可选）；考虑到测试仪器及试样与电源线之间的连接，在防风罩的侧面开有入线孔，方便排插线通过，出线孔位置及数量可以根据客户需求在安装时开好，塑料护套，安全实用。

## 二、技术参数

1、根据标准要求，至少有三个侧面为双层外壳，底部为实心，内表面涂无光泽涂料。东莞安规检测技术有限公司生产的防风罩为四面均为双层外壳。标准要求内部三个基本内部尺寸，每个至少为 900mm，东莞安规检测技术有限公司生产的防风罩内部尺寸可以根据客户要求自由定制。防风罩内表面与最大灯具的任何部位之间的间隙至少为 200mm。目前东莞安规检测技术有限公司可以提供：1.8 米 L×1.8 米 W×2.15 米 H、2.0 米 L×2.0 米 W×2.15 米 H 或 2.3 米 L×2.3 米 W×2.15 米 H 的防风罩。此三种尺寸的防风罩均可以达到以上尺寸要求。

2、东莞安规检测技术有限公司生产的灯具防风罩通风孔孔径均为 2.0mm，通风孔面积约占每层总体有效面积的 40%（误差值±5%）。

3、IEC60598 灯具防风罩灯具防风罩外壳用料：冷板金属冲孔，喷黑色哑光漆，双层设计，内外层间距约 150mm，厚度：0.6-0.8mm 之间。

4、IEC60598 灯具防风罩开双扇门，单扇尺寸可为：1900mm×450mm

5、IEC60598 灯具防风罩底板为 20mm 胶合夹板拼铺地面，以外层尺寸为准。

6、灯具固定架（可选）：独立于防风罩，根据客户需求配置，哑光黑漆复合板。