



# 35dB 电磁屏蔽布 (LF+HF) STEEL+GRAY

# 规格参数

## 概述

Settl-gray 是采用高科技的超薄纱线编织成的棉质屏蔽纱窗布材料，用于屏蔽高频电磁波辐射（HF）和低频电场（LF@接地），屏蔽频率范围高达 18GHz，屏蔽效能高达 35dB。导电，非常适合用于加工制成电磁屏蔽地毯、地垫等。

## 施工处理

布料处理：温和循环 30℃洗涤、无蒸汽熨烫、不可烘干、不可漂白、不可化学干洗、过敏者使用前需先清洗。

接地处理：导电。接地屏蔽低频电场（LF）

## 产品特点

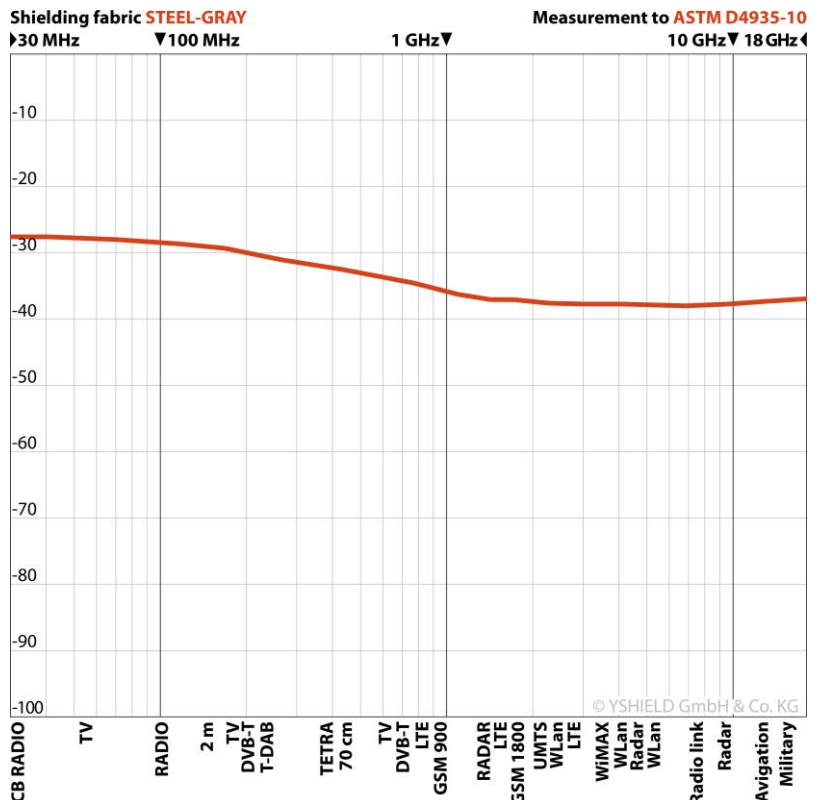
- ◆ 导电、接地屏蔽低频电场
- ◆ 高屏蔽性能
- ◆ 高耐水性（可水洗、熨烫及加工）
- ◆ 高质量等级、无化学品

## 应用

- ◆ 屏蔽房
- ◆ EMC屏蔽室
- ◆ 军用、航空航天
- ◆ 企业、高校、科研
- ◆ 政府保密单位
- ◆ 幼儿园、疗养院
- ◆ 家庭环境辐射防护
- ◆ 工作场所环境辐射防护

## 规格参数

- ◆ 名称：电磁屏蔽布
- ◆ 型号：Settl-gray
- ◆ 频率范围：低频电场（LF）、高频电磁场（HF）30MHz-18GHz
- ◆ 屏蔽衰减：35dB@单层，50dB@两层
- ◆ 宽度：150cm/±2cm
- ◆ 长度：用户要求（平方）
- ◆ 颜色：灰色
- ◆ 原材料：40%棉、30%聚酯、30%不锈钢
- ◆ 重量：120g/m<sup>2</sup>
- ◆ 尺寸稳定性：±3%
- ◆ 测量标准：ASTM D4935-10
- ◆ 导电率：100-800 ohm



深圳市国测电子有限公司

电子测试与测量和环境检测设备集成供应商

深圳市龙华新区梅龙路皇嘉梅陇公馆 A805

电话：0755-85261178 E-mail：ocetest@126.com

[www.yshield-china.com](http://www.yshield-china.com) [www.ocetest.com](http://www.ocetest.com)

求实创新 探索未知 服务未来