

WIP-2000-LE 无尘布技术参数

1. **描述：** 高性能超细纤维无尘擦拭布，采用 70%的极精细涤纶和 30%的锦纶超细纤维制成。
2. **特性：**
 - 2.1 采用激光封边；
 - 2.2 净化清洗和包装；
 - 2.3 双层真空净化包装；
 - 2.4 尺寸可选择；
 - 2.5 统计质量控制；
 - 2.6 良好的耐磨性。
3. **优点：**
 - 3.1 可反复擦洗；
 - 3.2 发尘量低；
 - 3.3 手感柔软，密度高；
 - 3.4 吸湿性强；
 - 3.5 洁净度高。
4. **应用：**

无尘室使用；

特别是精密仪器，精密电子元器件（硬盘，磁头和芯片）和光学透镜等物体的清洁。

5. 产品:

产品编号	尺寸	包装数量 (片)	包装说明
WIP-2006	6" × 6"	100 片	双层包装, 30 包/1 箱
WIP-2007	7" × 7"	100 片	双层包装, 20 包/1 箱
WIP-2009	9" × 9"	100 片	双层包装, 20 包/1 箱
WIP-2012	12" × 12"	100 片	双层包装, 10 包/1 箱

可以根据客户要求做调整。

6. 基本性能参数:

6.1 克重: 180 克/平方米±5 克

6.4 吸水量: ≥320 毫升/平方米

7. 净化性能

7.1 尘粒: (LPC)

尘粒 (尺寸)	控制范围 (个/平方米)
≥0.5 微米	≤ 8000

备注: 技术资料所列参数为该产品的控制测试值, 不作为技术指标, 仅供参考。

麦斯科林将持续改进生产工艺和产品质量。