

## WIP-1000D 系列 无尘布技术参数

1. 描述：双编织 100%聚酯无尘布

### 2. 特性：

- 2.1 采用激光封边；
- 2.2 净化清洗和包装；
- 2.3 双层净化包装；
- 2.4 尺寸可选择；
- 2.5 统计质量控制
- 2.6 耐化学腐蚀

### 3. 优点

- 3.1 可反复擦洗
- 3.2 发尘量低
- 3.3 经济实用。
- 3.4 超强吸湿性

### 4. 应用

- 4.1 在 100 级净化室中生产操作中，能快速清除灰尘，洁净度高
- 4.2 溅出液体的控制
- 4.3 敏感表面清洁的理想之选

### 5. 封边种类

- 5.1 激光封边（LE）
- 5.2 超生波封边（UCE、UPE）

5.3 冷封边（NOR）

6. 常规产品：

产品编号	尺寸	包装数量（片）	包装说明
WIP-1004	4" × 4"	600 片	双层包装，10 包/1 箱
WIP-1006	6" × 6"	150 片	双层包装，20 包/1 箱
WIP-1009	9" × 9"	150 片	双层包装，10 包/1 箱
WIP-1012	12" × 12"	150 片	双层包装，10 包/1 箱

可以根据客户要求做调整

7. 基本性能参数：

7.1 克重：125 克/135 克/±5 克

7.2 吸水量：>412（>420）毫升/平方米

8. 外观检验：

8.1 切边：边缘平齐，均匀，且不斜边。

8.2 整体：不能有抽丝，起毛现象。

8.3 表面：不能有油迹，污迹，明显黑点

9. 净化性能（质量标准）

9.1 尘粒：（LPC）

尘粒（尺寸）	控制范围（个/平方厘米）
≥0.5 微米	< 1100

**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。