

# WT-6059B 毛皮摩擦脱色试验机



## 1.简介

毛皮摩擦脱色试验机用于测试染色毛皮耐干、湿摩擦的色牢度。在规定压力下，用干布和湿布摩擦染色毛皮毛被，用评定沾色用的灰色样卡评定摩擦布的沾色，从而判断染色毛皮的耐干、湿摩擦色牢度。

## 2.参照标准

GB/T 14254, GB 5460, QB/T 2790

## 3.主要技术参数

| 序号 | 项目       | 参数                   |
|----|----------|----------------------|
| 1  | 摩擦头尺寸    | Φ30mm                |
| 2  | 行程       | 270mm                |
| 3  | 摩擦头往复次数  | 0-999999 次           |
| 4  | 往复速度     | 26 次/分               |
| 5  | 摩头对织物的压力 | 19700±140Pa          |
| 6  | 毛刷对织物的压力 | 1098                 |
| 7  | 毛刷尺寸     | 74.08x52mm           |
| 8  | 刷毛面积     | 20000mm <sup>2</sup> |
| 9  | 电压       | AC220V, 10A          |
| 10 | 机身尺寸     | 1000x420x500mm       |
| 11 | 重量       | 80kg                 |