

Testfabrics AATCC ISO

磨擦试验用白棉布



Standard

AATCC TM 116,	GM 9033P,
AATCC TM 163,	SAE J861,
ASTM D5053,	SAE J1530,
ASTM D3690,	ASTM F1319,
ASTM D6012,	FORD FLTM BN 108-08,
CFR Parts 1630 & 1631,	AATCC TM 008,
FORD FLTM BN 107-01,	AATCC TM 061
ASTM D2054,	

产品源起

1936年·AATCC测试方法TM 8采用Testfabrics公司提供的测试织物“Crockmeter test cloth”。在75年的产品经验以及基于数十年的全球客户反馈，产品不断改进，使之成为全球领先实验室的“首选”。

产品介绍

Testfabrics AATCC ISO 磨擦试验用白棉布，配摩擦色牢度试验机(仪)使用，在标准要求的干/湿情况下通过设定一定的来回摩擦次数后，用 AATCC 标准褪色灰卡 & AATCC 标准沾色灰卡 & AATCC 标准九级比色卡(部分标准中规定使用 ISO 灰卡)评比其褪色(变色)与沾色等级，从而评估其在模拟布样接触到其它物质时其颜色牢固之能力。本标准摩擦布在日本标准(JIS)、美标 AATCC、欧标 ISO、美国材料与试验协会 ASTM 和其他知名标准中(FORD, CFR, SAE, GM)均广泛使用。

Testfabrics AATCC ISO 磨擦试验用白棉布

0101001	磨擦试验用白棉布	2"x2", 1000 片/盒	100%棉
0101002	磨擦试验用白棉布	1 米/卷	100%棉
0101003	磨擦试验用白棉布	5 米/卷	100%棉
0101004	磨擦试验用白棉布	25 米/卷	100%棉
0101005	磨擦试验用白棉布	50 米/卷	100%棉
0101008	磨擦试验用黑棉布	2"x2", 100 片/盒	100%棉