

AATCC白棉布 AATCC干湿擦白棉布

产品名称	AATCC白棉布 AATCC干湿擦白棉布
公司名称	深圳市伟创杰检测仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:AATCC
公司地址	深圳市龙华新区民治街道梅坂大道民乐工业园A栋
联系电话	86-075583727261/83727567 13823278597

产品详情

产品名称：aatcc白棉布 aatcc干湿擦白棉布 色牢度白棉布

用途：aatcc标准摩擦布，专用于干、湿摩擦脱色试验机，配合aatcc灰色标评定其试样色牢度等级。

依据之标准:aatcc 8,61;adidas;iso

105;astm-d2054;jis-l0801,0823/0849,1006,1084,k6328,p8136...

白棉布为美国原装进口，又名小白布、摩擦白布、色牢度用小白布。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、欧标和中国国家标准中均广泛使用，或使用在adidas、nike、李宁的标准中。

包装情况：单张尺寸5×5cm或2英寸*2英寸;5小盒/盒，每小盒200片,1000片/盒.标准盒装:小盒包装

包装文字:

crockmeter standard rubbing cloth

a sample of this lot has been tested

and found satisfactory for use in aatcc,iso&astm test methods

qty:1000pieces

举例aatcc test method 8-2005摩擦色牢度测试方法部分说明:

1.目的和范围

1.1此测试方法用于测定带颜色纺织原料上的颜色通过摩擦转移到摩擦白布上的程度。本标准适用于所有的纺织原料，不论是以纱线还是织物，不论是染色还是印花或其它着色方式。

本标准建议不要用在毛毡织物或当其印花块面很小的印花织物，这种印花织物请采用aatcc 116测试

1.2测试程序使用白色方形棉布(aatcc标准摩擦布)，可以以干燥或用水浸湿的方式测定

1.3由于经过洗涤、干洗、缩水、熨烫或整理等会影响原料颜色的转移程度，这样测试前或后可经过上述处理后再作测定

5.仪器和原料

5.1摩擦色牢度试验机

5.2 aatcc标准摩擦布：剪成50mm的方形样品

5.3 aatcc标准九级比色卡

5.4 aatcc标准沾色灰卡

5.4 aatcc白色吸墨纸