

南通面料偶氮检测 可萃取重金属测试 甲醛检测

产品名称	南通面料偶氮检测 可萃取重金属测试 甲醛检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

测试标准

检测项目

甲醛

pH值

偶氮染料（可分解芳香胺）

可萃取重金属（铅Pb、镉Cd、砷As、铜Cu、钴Co、

镍Ni、铬Cr、锑Sb）

总铅、总镉

六价铬

邻苯二酯

苯酚类化合物（PCP、TeCP、TriCP、OPP）

有机锡化合物

异味

氯化苯，氯化（有机氯载体）

检测方法

GB/T 2912.1/2, ISO 14184-1/2, AATCC 112, (BS EN/DIN EN) ISO 14184-1/2

ISO 3071, AATCC 81, GB/T 7573

EN14362 , GB/T17592 , GB/T 23344

GB/T 17593.2-2007

GB/T 30157-2013

GB/T 17593.3-2006

GB/T 20388 , EN14372 , ASTM * 3421

GB/T 18414, GB/T 20386, EN 71

GB/T 20385 , ISO 17353

GB 18401 , SNV 195651

GB/T 20384

GB18401/GB31701化学物质指标要求

1、GB18401化学物质指标要求

项目	A类	B类	C类
甲醛含量（mg/kg）	20	75	300
PH值1	4.0-7.5	4.0-8.5	4.0-9.0
异味	无		
可分解出致癌芳香的偶氮染料2（mg/kg）	禁用		

1.后续加工工艺中必须要经过湿处理的非终产品，PH值可放宽至4.0~10.5之间；

2.致癌芳香胺清单见附录C，限量值 20mg/kg。

2、GB31701化学物质指标要求

项目		A类	B类	C类
重金属1/(mg/kg)	铅	90	-	-
	镉	100	-	-
邻苯二酯2/%	DEHP/DBP/BBP	0.1	-	-
	DINP/DIDP/DNOP	0.1	-	-

燃烧性能3 I级（正常可燃性）

1.仅考核含有涂层和涂料印染的织物，指标为铅、镉总量占涂层或涂料质量的比值；

2.仅考核含有涂层和涂料印染的织物；3.仅考核产品的外层面料：羊毛、腈纶、改性腈纶、锦纶、丙纶和聚酯纤维的纯纺织物，以及由这些纤维混纺的织物不考核；单位面积质量大于90g/m²的织物不考核。