

# 武汉皮革制品可溶性重金属检测

产品名称	武汉皮革制品可溶性重金属检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:第三方检测机构 周期:7-10天 服务范围:全国
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	13545270223

## 产品详情

鞋类及皮革产品在制造过程中使用了大量化学材料，而这些材料往往是有害物质的来源。为了避免鞋类及皮革产品对人体健康的潜在危害，限制有害物质含量如甲醛、偶氮染料、可萃取重金属、邻苯二甲酸盐等是必然要求。再加上近年来我国鞋类及皮革产品因有害物质超标被召回的事件时有发生，只有对这些产品进行有害物质的测试才能最大限度地规避贸易风险。

序号	测试项目	检测方法	相关法律/法规
1	可溶性重金属	锑、砷、铅、镉、铬、钴、铜、镍、汞	OeKo-TEX 200ISO Oeko-TEX Standard 100, A105 E04EN 16711-2BS EN 16711-2DIN 54233-3
2	重金属总含量	铅、镉	16 CFR 1303, US EPA 3050B/3051/3052 CPSIA, Oeko-TEX Standard
3	邻苯二甲酸盐	ASTM D3421, CPSIA, Oeko-TEX Standard 100, AAFA RSL, GB/T 18881, C-CH-C1001-09.3, EN14372-2004, GB/T 20388	
4	有机锡 三丁基锡 三苯基锡 二丁基锡 二辛基锡 单丁基锡	ISO 17353, DIN EN ISO 17353, OeKo-TEX 200, GB/T 20385	2009/425/EC, REACH ANNEX VXII, 2009/563/EC, Oeko-TEX Standard 100, AAFA RSL
5	富马酸二甲酯 (DMF)	EPA3550 & EPA8270D	Oeko-TEX Standard 100 REACH ANNEX XVII AAFA RSL ISO 16178 GB 30585
6	镍释放	EN 1811 EN 12472	REACH ANNEX XVII
7	六价铬	ISO 17075, GB/T	2009/563/EC, Oeko-TEX Standard 100, AAFA RSL, GB/T

偶氮染料

17593

18885

EN

REACH ANNEX XVII,2009/563/EC,Oeko-Tex Stand

14362-1/3GB/T 17 100,AAFA RSL,GB/T 18885,GB 18401

592GB/T 19942I

SO 17234-1/2