

吴江皮革材料富马酸二甲酯（DMF）检测、镍释放量测试

产品名称	吴江皮革材料富马酸二甲酯（DMF）检测、镍释放量测试
公司名称	广分检测认证有限公司
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	18662582169 18662582169

产品详情

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*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	镉、砷、铅、镉、铬、钴、铜、镍、汞	Oeko-Tex Standard 100,AAFA RSL,GB/T 18881,EN14372-2004,G B/T 20388
2	重金属总含量	铅、镉	CPSIA,Oeko-Tex Standard 100,AAFA RSL,GB/T 18881,EN14372-2004,G B/T 20388
3	邻苯二甲酸盐	ASTM D3421,CPSIA, Oeko-Tex Standard 100,AAFA RSL,GB/T 18881,EN14372-2004,G B/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 100REACH ANNEX XVIIIAAFA RSLISO 16178GB 30585
6	镍释放	EN 1811EN 12472	REACH ANNEX XVII
7	六价铬	ISO 17075,GB/T 17593	2009/563/EC,Oeko-Tex Standard 100,AAFA RSL,GB/T 18885
8	偶氮染料	EN	REACH ANNEX XVII,2009/563/EC,Oeko-Tex Standard 100,AAFA RSL,GB/T 18881,EN14372-2004,G B/T 20388

14362-1/3GB/T 17 100,AAFA RSL,GB/T 18885,GB 18401
592GB/T 19942I
SO 17234-1/2