



共 4 页第 1 页

No: 2011-771

# 检测报告

## TEST REPORT

产品名称

UPGM203 板

Name of sample:

委托单位

杭州联生绝缘材料有限公司

Client:

检测类别

日常委托

Classification of test:

机械工业电工材料产品质量监督检测中心

ELECTRICAL MATERIALS QUALITY SUPERVISION AND  
TESTING CENTER OF MACHINERY INDUSTRY OF CHINA



报告编号 (No) : 2011-771

## 检测报告

产品名称: UPGM203 板		检测类别: 日常委托	
型号规格: —		商 标: —	
批号和/或生产日期: —			
委托单位: 杭州联生绝缘材料有限公司			
通讯地址: 浙江省杭州市余杭区中泰乡岑岭工业园		邮 编: 311121	
联 系 人: 周育波		电 话: 0571-88634131	
传 真: 0571-88662860		E-mail: —	
生产单位: —			
来样方式: 邮 样		接收样品状态: 标准尺寸试样	
接样日期: 2011.08.15		完成日期: 2011.08.17	
检测依据: IEC 60893-2:2003 《电工用热固性树脂工业硬层压板 第 2 部分: 试验方法》			
<p>检测结论及说明:</p> <p>来样经检测, 仅给出实测值。</p>			
<p>质检机构 (检验专用章):</p>			
<p>签发日期: 2011 年 8 月 19 日</p>			
编制: 赵婕	审核: 马林泉	签 发: 马林泉	



# 检测报告

产品型号及名称: UPGM203 板

测试号: 2011-03-113

序号	检测项目	单位	要求	检测结果	检测方法
1	浸水后绝缘电阻	$\Omega$	—	$5.0 \times 10^8$	IEC 60893-2:2003

备注:

此试验数据指来样而言

检测中心章

