



2012000585E



检测  
CNAS L1049

# 检 验 报 告

报告编号 2014(G)04224

样品名称 毛细管网

委托单位 天津森普达节能环保技术有限公司

检验类别 委托检验

国家化学建筑材料测试中心





2012000585E

国家化学建筑材料测试中心

(材料测试部)

检测  
CNAS L1049

地址：北京市北三环东路14号北京化工研究院(和平东桥向东200米路南) 邮编：100013 网地：www.plastic-test.net  
 电话：(010) 64208747、64200694、64224642、84290301、59202479 传真：(010) 59202784

## 检 验 报 告

报告编号：2014(G)04224

共 2 页 第 1 页

委托单位	天津森普达节能环保技术有限公司	检验类别	委托检验
生产单位	天津森普达节能环保技术有限公司	生产日期	/
样品名称	毛细管网	注册商标	/
样品规格	主管 20×2.0mm，支管 4.3×0.8mm	样品外观	蓝色
抽样基数	/	样品编号	/
抽样数量	/	产品批号	/
封样地点	/	委托日期	2014.04.10
封样单位	/	封样日期	/
检验结论	<p>所检管材根据委托单位要求的检验项目，并按照相应标准进行检验，所检结果详见第2页。</p> <p style="text-align: right;">             签发日期：2014年04月23日            测试专用章         </p>		
备 注	/		

批准： 魏若奇审核： 潘秋



2012000585E

国家化学建筑材料测试中心

(材料测试部)



检测  
CNAS L1049

地址: 北京市北三环东路14号北京化工研究院(和平东桥向东200米路南) 邮编: 100013  
电话: (010) 64208747、64200694、64224642、84290301、59202479

网址: www.plastic-test.net  
传真: (010) 59202784

## 检 验 报 告

报告编号: 2014(G)04224

共 2 页 第 2 页

序号	检 验 项 目	检 验 结 果	检 验 方 法
/	爆破试验, MPa	6.0	GB/T 15560-1995
( 以 下 空 白 )			
主 检: 李玉娥 武志军			



# 本 页 无 正 文



高分子材料检测室 联系电话:(010)64208747 (010)59202489 传 真:(010)59202784 邮 箱:liuyc.bjhy@sinopec.com	管材及管件检测室 联系电话:(010)64200694 (010)59202484 (010)59202485 传 真:(010)59202952 邮 箱:huay.bjhy@sinopec.com	建筑门窗、幕墙及节能产品检测室 联系电话:(010)59202581 (010)59202580 传 真:(010)64224642 邮 箱:huxy.bjhy@sinopec.com
涂料和胶粘剂检测室 联系电话:(010)59202436 (010)59202465 传 真:(010)84290301 邮 箱:panx.bjhy@sinopec.com	塑料板(片、卷)材检测室 联系电话:(010)59202447 (010)59202479 传 真:(010)59202784 邮 箱:dingjh.bjhy@sinopec.com	老化性能检测室 联系电话:(010)64208747 (010)59202737 传 真:(010)59202784 邮 箱:wup.bjhy@sinopec.com
汽车用高分子材料与制品检测室 联系电话:(010)59202489 (010)59202447 传 真:(010)59202784 邮 箱:linc.bjhy@sinopec.com	高分子土工合成材料检测室 联系电话:(010)59202447 (010)59202479 传 真:(010)59202784 邮 箱:dingjh.bjhy@sinopec.com	环保性能及有害物质检测室 联系电话:(010)59202436 (010)59202465 传 真:(010)84290301 邮 箱:panx.bjhy@sinopec.com

地 址:北京市朝阳区北三环东路 14 号北京化工研究院(和平东桥向东 200 米路南)  
网 址:www.plastic-test.net 邮 政 编 码:100013