



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1049

# 检 验 报 告

国家化学

报告编号 2020(C)01025

样品名称 聚丙烯 PP 板

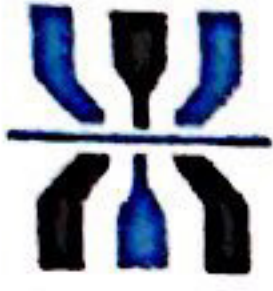
委托单位

检验类别 委托检验

国家化学建筑材料测试中心

材料测试部





国家化学建筑材料测试中心

NATIONAL  
TEST CENTER  
OF POLYMER AND  
BUILDING MATERIALS



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1049

# 国家化学建筑材料测试中心

## (材料测试部)

### 检 验 报 告

报告编号: 2020(C)01025

共 2 页 第 1 页

委托单位		检验类别	委托检验
生产单位		生产日期	/
样品名称	聚丙烯 PP 板	注册商标	新垣
样品规格	10mm	样品外观	白色
抽样基数	/	样品标识	C-201911021
抽样数量	/	产品批号	/
封样地点	/	委托日期	2019.11.08
封样单位	/	封样日期	/
检验结论	<p>所检样品按照委托单位要求的检验项目及相应的国家标准进行检验， 检验结果详见第 2 页。</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2020 年 01 月 14 日</p>		
备 注	/		



批准: 胡孝义

审核: [Signature]



国家化学建筑材料测试中心

NATIONAL  
TEST CENTER  
OF POLYMER AND  
BUILDING MATERIALS



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1049

# 国家化学建筑材料测试中心

## (材料测试部)

### 检 验 报 告

报告编号: 2020(C)01025

共 2 页 第 2 页

序号	检验项目	单位	检验结果	检验方法
1	外观	/	试样板面无明显划伤、斑点、孔眼、气泡、水纹、异物等瑕疵,无其他在实际应用中不可接受的缺陷。	GB/T 22789.1-2008
2	密度	g/cm <sup>3</sup>	0.905	GB/T 1033.1-2008
3	拉伸强度	MPa	28.6	GB/T 1040.2-2006
4	拉伸断裂伸长率	%	76	GB/T 1040.2-2006
5	耐热性 (110℃, 7d)	/	试样无任何异常	GB/T 7141-2008
6	吸水性	%	0.01	GB/T 1034-2008
7	维卡软化温度 (B <sub>50</sub> )	℃	95.3	GB/T 1633-2000
8	耐化学试剂			
	20%硫酸 (7d)	/	无开裂、起泡、表面发黏、变形、部分溶解等现象。	GB/T 11547-2008
	10%盐酸 (7d)	/	无开裂、起泡、表面发黏、变形、部分溶解等现象。	GB/T 11547-2008

( 以 下 空 白 )

测试专用章

主检: 邢进 苏肖群 郭书超