



180002240585



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1049

检 验 报 告

报告编号 2021(X)12087

样品名称 抗倍特

委托单位 魄力莱新材料（江苏）有限公司

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
测试专用章





国家化学建筑材料测试中心

NATIONAL
TEST CENTER
OF POLYMER AND
BUILDING MATERIALS



180002240585



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: 2021(X)12087

共 3 页 第 1 页

委托单位	魄力莱新材料(江苏)有限公司	检验类别	委托检验
生产单位*	魄力莱新材料(江苏)有限公司	生产日期*	/
样品名称*	抗倍特	注册商标*	/
样品规格*	6.0mm 厚	样品外观及制备	黑色板材
抽样基数	/	样品标识	X-202111050
抽样数量	/	产品批号*	/
封样地点	/	委托日期	2021.11.11
封样单位	/	封样日期	/
检验结论	<p>所检产品根据委托单位要求的检验项目及相应的国家标准进行检验,并按照 GB/T 7911-2013 “热固性树脂浸渍纸高压装饰层积板” 进行判定,所检项目达到标准要求。</p> <p style="text-align: right;">  签发日期: 2021年12月15日 测试专用章 </p>		
备 注	/		

批准: 

审核: 



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: 2021(X)12087

共 3 页 第 2 页

序号	检验项目		技术要求 (CGS型)	检验结果	单项判定	检验方法
1	耐沸水性能 (2h)	质量增加, %	≤10%	7.8	符合	GB/T 7911-2013 7.3.3
		厚度增加, %	≤12%	8.4	符合	GB/T 7911-2013 7.3.3
		外观	不低于4级	5级 无变化	符合	GB/T 7911-2013 7.3.3
2	耐龟裂性, 等级		不低于4级	5级 无变化	符合	GB/T 7911-2013 7.3.16
3	抗大球冲击性能 (0.324kg, 1m)	凹痕直径, mm	≤10	6.4 无破损	符合	GB/T 7911-2013 7.3.9
4	耐污染性能		不低于4级	5级 无明显变化	符合	GB/T 7911-2013 7.3.12
5	耐刮划性 (金刚石划痕法)		≥1.5N	3.0N 试件表面无大于90%的连续划痕, 表面装饰花纹有破坏现象。	符合	GB/T 7911-2013 7.3.11
6	尺寸稳定性, %	横向	≤1.25	0.25	符合	GB/T 7911-2013 7.3.7
		纵向	≤0.6	0.35	符合	GB/T 7911-2013 7.3.7
7	耐磨性能, r		≥350	850	符合	GB/T 7911-2013 7.3.2
主检: 任雪剑 邢进 晋玉鸥						





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: 2021(X)12087

共 3 页 第 3 页

序号	检 验 项 目	技术要求 (CGS型)	检验结果	单项判定	检 验 方 法
8	耐老化性能	无开裂	无开裂	符合	GB/T 7911-2013 7.3.22
9	抗拉强度, MPa	≥70	92.7	符合	GB/T 7911-2013 7.3.18
10	弯曲强度, MPa	≥100	102	符合	GB/T 17657-2013 4.7
11	甲醛释放量 (干燥器法) mg/L	/	未检出	实测值	GB/T 17657-2013 4.59

注: 1、耐污染性能中试剂包括: 10%柠檬酸、丙酮、咖啡、25%氢氧化钠、30%双氧水、鞋油。

2. 甲醛释放量 (干燥器法) 的检出限为0.1 mg/L。

(以 下 空 白)



主检: 任雪剑 邢进 晋玉鸥