



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L4350



检验检测报告

报告编号:QT226-240018

样品名称 声达耐潮石膏板

型号规格 2400mm×1200mm×9.5mm

委托单位 上海福添实业有限公司

检验类别 普通送样

上海建科检验有限公司
国家建筑工程材料质量检验检测中心





中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L4350

上海建科检验有限公司
国家建筑工程材料质量检验检测中心
检 验 检 测 报 告

检验类别：普通送样

报告编号：QT226-240018

委托编号：QT22-240009

第1页 共3页

委托单位	上海福添实业有限公司	联系方式	400-185-9696
单位地址	上海市宝山区宝杨路2010号	委托日期	2024年01月23日
样品名称	声达耐潮石膏板	样品编号	QT22-240009-01
生产单位	北新建材（苏州）有限公司	生产日期	--
型号规格	2400mm×1200mm×9.5mm	批 号	--
样品数量	5张	代表数量	--
商 标	声达	到样日期	2024年01月23日
样品状态	双面绿色纸面石膏板		
判定依据	GB/T 9775-2008 《纸面石膏板》		
检验日期	2024年01月26日~2024年02月28日	签发日期	2024年02月28日
检验地点	上海市申富路568号		
检验结论	送检的样品经检验，按照上述判定依据的技术指标，判定为第2~3页所检项目合格。 检验机构（盖章）		
备 注	--		

批准： 李剑

李剑

审核： 杨志刚

杨志刚

编制： 章钰锋

章钰锋

上海建科检验有限公司

国家建筑工程材料质量检验检测中心

检 验 检 测 报 告

检验类别：普通送样
委托编号：QT22-240009

报告编号：QT226-240018
第2页 共3页

检测结果汇总						
序号	检测项目		标准值	检测结果		单项判定
1	外观质量		板面平整,无影响使用的波纹、沟槽、亏料、漏料和划伤、破损、污痕等缺陷	板面平整,无影响使用的波纹、沟槽、亏料、漏料和划伤、破损、污痕等缺陷		合格
2	尺寸偏差	厚度, mm	±0.5	-0.2~-0.1		合格
		宽度, mm	-5~0	-1		合格
		长度, mm	-6~0	-2		合格
3	对角线长度差, mm		≤5	2		合格
4	楔形棱边断面尺寸	楔形棱边深度, mm	0.6~1.9	1.0		合格
		楔形棱边宽度, mm	30~80	40		合格
5	面密度, kg/m ²		≤9.5	6.2		合格
6	断裂荷载	纵向断裂荷载(平均值), N	≥400	482		合格
		纵向断裂荷载(最小值), N	≥360	475		合格
		横向断裂荷载(平均值), N	≥160	221		合格
		横向断裂荷载(最小值), N	≥140	216		合格
7	硬度, N		≥70	端头	127	合格
				棱边	119	
8	抗冲击性		板材背面无径向裂纹	板材背面无径向裂纹		合格

验有
专用

上海建科检验有限公司
国家建筑工程材料质量检验检测中心
检 验 检 测 报 告

检验类别：普通送样
委托编号：QT22-240009

报告编号：QT226-240018
第3页共3页

检测结果汇总					
序号	检测项目	标准值	检测结果	检测方法	单项判定
9	护面纸与芯材粘结性	护面纸与芯材不剥离	护面纸与芯材不剥离	GB/T 9775-2008	合格
说 明		1、应委托单位要求，序号1~9项按GB/T 9775-2008《纸面石膏板》进行判定。			

(本报告内容结束)

联系方式：上海市申富路568号（邮编：201108）021-54428584 / 54425584
声 明：1、以上检验结果委托单位如有异议，请在报告收到之日起十五日内提出。
2、未经本机构同意，不得部分复制本报告。
3、本机构不负责委托方所提供样品相关信息及企业信息真实性的证实。
4、委托单位应妥善保管报告，承担因保管不当造成信息泄露的全部损失。
5、送样检验结果仅对来样负责。

JC/BG 6-043-2021-1

