



2011000188Z



(2011)国认监认字(047)号



检测
CNAS L0846

检验报告

玻纤质检 (WSW) 字 第 (14070792) 号



78530064

产品名称 玻纤吸声天花板

委托单位 常州市北洋建材有限公司

检验类别 委托检验

南京玻璃纤维研究院设计院质检中心
国家玻璃纤维产品质量监督检验中心

二〇一四年八月一日

检验专用章

南京玻璃纤维研究设计院质检中心
国家玻璃纤维产品质量监督检验中心

检 验 报 告

玻纤质检 (WSW) 字 第 (14070792) 号 共 2 页 第 1 页

产品名称	玻纤吸声天花板	规格型号	(600×1200×22) mm
商 标	北洋 ceilleX	样品状态	单面喷涂白色面层硬质板状制品
委托单位	常州市北洋建材有限公司	检验类别	委托检验
委托单位地址	常州市东门外东青花园工业园区	送样日期	2014年7月24日
生产单位	常州市北洋建材有限公司	送 样 者	朱海豹
样品数量	(600×600) mm, 6块	生产日期 原编号	----
检验依据	GB/T 25998-2010 矿物棉装饰吸声板		
检 验 结 论	<p>样品经检验, 所检项目符合GB/T 25998-2010《矿物棉装饰吸声板》标准规定的要求。各检验项测定值详见附页(第2页)。</p> <p>声明: 本检验结论仅对来样负技术责任。</p>		
备 注			

本报告为彩色背底
白色背底无效。



批准/职务: 王任庆 / 授权签字人

审核: 陈建明

编制: 王任庆

南京玻璃纤维研究设计院质检中心
国家玻璃纤维产品质量监督检验中心
检 验 报 告 附 页

玻纤质检 (WSW) 字 第 (14070792) 号 共 2 页 第 2 页

检 验 项 目	标 准 要 求	测 定 值	单 项 判 定
含水率 %	≤ 3.0	0.7	合 格
受潮挠度 (RH90) mm	≤ 1.0	0.1	合 格
热 阻 $(m^2 \cdot K)/W$ (平均温度 25℃, 试样厚度 22mm)	≥ 0.40	0.68	合 格
弯曲破坏载荷 N	≥ 40	209	合 格

(以下空白)

