

中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNASL1417



报告编号：2022W01608

检 验 报 告

受检单位 深圳华捷新材料有限公司

样品名称 HJ-GS3015强渗透型有机硅混凝土重
防水新材料

委托单位 深圳华捷新材料有限公司

检验类别 委托

中国建材检验认证集团苏州有限公司
国家防水与节水材料产品质量检验检测中心
国家建筑材料工业建筑防水材料产品质量监督检验测试中心

二〇二二年四月十一日



注 意 事 项

1. 报告无“检验检测专用章”或检验单位公章和骑缝章无效。
2. 复制报告未重新加盖“检验检测专用章”或检验单位公章和骑缝章无效。
3. 未经本公司书面批准，局部复制检验报告无效，涂改无效。
4. 报告无主检/编报、审核、批准人签字无效。
5. 对检验结果若有异议，应于收到检验结果之日起十五日内向本公司提出，逾期恕不受理。
6. 本检验结果仅对受检样本/样品的本次检验有效。

检验机构地址：苏州市广济路 282 号

幕墙四性、抗风揭、锚栓拉剪、孔洞封堵水气密检测实验基地：常熟辛庄镇长发路 2 号

卷材耐根穿刺性能检测实验基地：吴江区同里镇北联村江苏省吴江现代农业示范园区中心路 5 号门

检验机构监督电话(含区号)：0512-65566587

检验机构业务电话(含区号)：0512-65332034 或 65332019 或 65566595

检验机构传 真(含区号)：0512-65574008

检验机构邮 编：215008

检验机构监督邮箱：GLB@ctcsz.com

检验机构业务邮箱：65332019@163.com


检验机构网 址：www.ctcsz.com

中国建材检验认证集团苏州有限公司

检 验 报 告

报告编号:2022W01608

共2页第1页

样品名称	HJ-GS3015强渗透型有机硅混凝土重防水新材料	规格类型	溶剂型(S)
受检单位	深圳华捷新材料有限公司	配合比	/
生产单位	深圳华捷新材料有限公司	商 标	华捷
委托单位	深圳华捷新材料有限公司	生产日期	/
委托单位地址	深圳市坪山区坪山街道和平社区兰金四路19号华瀚科技工业园厂房2栋107	批 号	/
以上信息及样品由委托单位提供及确认, 本公司不承担证实委托单位提供信息的准确性、适当性和完整性的责任。			
检验类别	委托	到样日期	2022-01-24
样品状态	液体, 完好	检验开始日期	2022-01-24
样品数量	5kg	检验结束日期	2022-04-11
判定依据	/		
检验项目及检测依据	人工气候加速老化 GB/T 18244-2000《建筑防水材料老化试验方法》6、GB/T 18244-2000《建筑防水材料老化试验方法》4、JC/T 902-2002(2017)《建筑表面用有机硅防水剂》5.6、JC/T 902-2002(2017)《建筑表面用有机硅防水剂》5.7		
检 验 结 论	样品经检验, 检验结果见第2页。以下空白  检验单位章		
	签发日期: 二〇二二年四月十一日		
备注	(此处空白)		

批准:

朱志远

审核:

李石勇

主检:

潘月珊

检 验 报 告

报告编号：2022W01608

共2页第2页

序号	检 验 项 目		试 验 条 件	检 验 结 果
1	人工气候加速老化	吸水率比, %	300nm-400nm辐照度60W/m ² 曝露1000h 取出在(80±2)℃处理48h后 在(23±2)℃、相对湿度(60±15)%放置2h	14
		渗透性	按JC/T 902-2002(2017)中5.6、5.7进行吸水率比和渗透性试验。	0mm, 无水迹无变色
	以下空白			
备注	由于市场已停止生产P·032.5水泥, 人工气候加速老化(渗透性)项目实际检测采用P·042.5水泥。			



————— 本报告结束 —————