



221001060448

# 检 验 报 告

Test Report

No: A07021642306151-7

产 品 名 称 硅酮密封胶

受 检 单 位 山东国创节能科技股份有限公司

生 产 单 位 山东国创节能科技股份有限公司

委 托 单 位 山东国创节能科技股份有限公司

检 验 类 别 型式检验



南京鑫盛建筑工程质量检测有限公司

地址：南京市江宁区上坊工业园区临麒路118号  
电话：025-84620234

邮编：210016  
传真：025-84620231

2023年10月18日



# 检 验 报 告

报告编号: A07021642306151-7

共 2 页第 1 页

产品名称	硅酮密封胶		规格型号	590ml/支 I-F-25HM 密度: 1.4g/cm <sup>3</sup>	
生产日期 /批号	——		商 标	——	
受检单位 名 称	山东国创节能科技 股份有限公司	地 址	山东省潍坊市昌乐县方山路 1601 号		
		邮 编	262400	联系电话	18053629631
生产单位 名 称	山东国创节能科技 股份有限公司	地 址	山东省潍坊市昌乐县方山路 1601 号		
		邮 编	262400	联系电话	18053629631
抽样单位	南京鑫盛建筑工程质量检测有限公司		样品编号	2306151-7	
抽样日期	2023-06-26	抽样人员	刘鸿杰 经宁	抽样地点	企业仓库
样品数量	10 支	抽样基数	1000 支	样品到达 日 期	2023-06-30
抽样单 编号	2306151	样品状态	可检	检查封样 人 员	刘鸿杰 经宁
抽样方法	随机抽样	抽样计划	<input checked="" type="checkbox"/> 单次抽样 <input type="checkbox"/> 两次抽样		
检测和 判定依据	GB/T 14683-2017 《硅酮和改性硅酮建筑密封胶》				
检测项目	全项检测 (详见本报告第二页)				
检测日期	2023 年 08 月 01 日~2023 年 08 月 31 日				
检测结论	样品经检验, 符合 GB/T 14683-2017 《硅酮和改性硅酮建筑密封胶》 标准中 I F SR 25HM 的技术要求。  签发日期: 2023 年 10 月 18 日				
备 注	——				

批 准: 

审 核: 

主 检: 





# 检 验 报 告

报告编号: A07021642306151-7

共 2 页第 2 页

序号	检测项目	单位	技术要求	实测结果	单项评定	
1	外观	/	产品应细腻、均匀膏状物, 不应有气泡、结皮或凝胶	产品细腻、均匀膏状物, 无气泡、结皮或凝胶	合格	
2	密度	g/cm <sup>3</sup>	1.4±0.1	1.4	合格	
3	下垂度	mm	≤3	1	合格	
4	表干时间	h	≤3	1	合格	
5	挤出性	ML/min	≥150	339	合格	
6	弹性恢复率	%	≥80	89	合格	
7	拉伸模量	MPa	23℃	>0.4	0.6	合格
			-20℃	>0.6	0.8	
8	定伸粘结性	/	无破坏	无破坏	合格	
9	浸水后定伸粘结性	/	无破坏	无破坏	合格	
10	冷拉-热压粘结性	/	无破坏	无破坏	合格	
11	质量损失率	%	≤8	7	合格	

主要仪器设备一览表

序号	名称	规格型号	编号	量程
1	电子万能试验机	WDW-20M	AL023	20kN
2	电子天平	MP2000E	AT001	2000g
3	钢直尺	300	AC007	300mm

检验环境条件  
温度 23℃; 湿度 50%