



161120340037



(2016)浙质监验字0037号

# 浙江省电缆料产品质量检验中心（杭州）

ZHEJIANG QUALITY TEST CENTER OF PLASTICIZED PRODUCTS FOR CABLE (HANGZHOU)

报告编号：3201200034

样品名称：电线电缆用软聚氯乙烯塑料

委托单位：杭州中益塑业科技有限公司

# 检测报告

TEST REPORT



报告编号：3201200034

样品名称：电线电缆用软聚氯乙烯塑料

委托单位：杭州中益塑业科技有限公司

浙江省电缆料产品质量检验中心（杭州）

ZHEJIANG QUALITY TEST CENTER OF PLASTICIZED PRODUCTS FOR CABLE

(HANGZHOU)

品质  
★  
金澳




# 检测报告

报告编号: 3201200034  
(Report No.)

## TEST REPORT

共 2 页, 第 1 页  
(Page)

样品名称 Product	电线电缆用软聚氯乙烯塑料	检验类别 Test Category	委托检验
型号规格 等级 Model Grade	H-90 合格品	商 标 Trademark	/
生产日期 Date of Manufacture	20201228	批号或编号 Serial No.	/
委托单位(客户)名称 Name of Client	杭州中益塑业科技有限公司	受检单位 Sample(s) From	杭州中益塑业科技有限公司
委托单位(客户)地 址 Address of Client	杭州市临安区板桥镇三口村南屏路 108 号	生产单位 Manufacturer	杭州中益塑业科技有限公司
抽样者 Sampling Organization	/	抽样基数 Number of Sample(s)	/
抽样地点 Sample Location	/	抽样数量 Number of Sample(s) for Inspection	/
抽样日期 Sampling Date	/	到样数量 Receiving Number of Sample(s)	2kg
送样者 Sample(s) Deliverer	吴晓阳	到样日期 Receiving Date of Sample(s)	20201230
检验依据 Test Requirements	GB/T 8815-2008		
检验项目 Test Item(s)	见报告后页	样品描述、状态 Description and Condition of Sample(s)	无异常
检验日期 Test Date	20201230-20210115	检验地点 Test Location	本中心
检验结论 Test Summary	该送检样品经检验, 所检项目符合 GB/T 8815-2008 标准要求。  批准日期: 2021年01月15日 Date of Approval: 2021年01月15日		
备 注 Remarks			

批准:  
Approved by

吴晓阳

审核:  
Verified by

吴晓阳

职务:  
Position

副主任

编制:  
Composed by

黄锐

量检控中心  
专用章

# 检测报告

报告编号: 3201200034  
(Report No.)

## TEST REPORT

共 2 页, 第 2 页  
(Page)

序号 Series Number	检验项目 Test Items	技术要求 Requirement	检验结果 Test Results	单项结论 Item Conclusion	
1	外观	塑化良好, 色泽均匀; 不应有明显不良杂质。	符合要求	符合	
2	拉伸强度/(MPa)	≥16.0	18.0	符合	
3	断裂拉伸应变/(%)	≥180	232	符合	
4	热变形/(%)	≤40	18	符合	
5	冲击脆化性能 (-20℃)	≥15/30 不断裂	26/30 不断裂	符合	
6	200℃时热稳定时间/(min)	≥80	≥80	符合	
7	20℃时体积电阻率/(Ω·m)	≥1.0×10 <sup>9</sup>	3.5×10 <sup>11</sup>	符合	
8	介电强度/(MV/m)	≥18	24	符合	
9	老化后拉伸强度/(MPa)	热老化性能 试验 100±2℃, 240h 后	≥16.0	17.8	符合
10	拉伸强度最大变化率/(%)		±20	-1	符合
11	老化后断裂拉伸应变/(%)		≥180	234	符合
12	断裂拉伸应变最大变化率/(%)		±20	1	符合
13	热老化质量损失/(g/m <sup>2</sup> )		≤15	14	符合

以下空白 REPORT FINALIZED