

检 测 报 告

TEST REPORT

报告编号/No.: STS22RY1106607

样品名称

滚轮

Sample Name

/

委托单位

江西卓尔金属设备集团有限公司

Client

/

检验类别

委托检验

Test Type

Entrustment Inspection

江苏科泰检测技术服务有限公司
Jiangsu Science Test Technology Service Co., Ltd



本报告只对来样负责，并在客户提供的信息范围内。本报告在没有完整的签名、盖章情况下不允许复制。任何对结果的怀疑都应在15天内通知。除非另有说明，样品只保留30天。This report is responsible for the receiving samples only and within the limits of information from Client. This testing report cannot be reproduced without stamp/signature of tester/checker/signatory, except in full. Any suspicion of results shown hereon should be informed within 15 days. Unless otherwise stated, sample(s) are retained for 30 days only.
Jiangsu Science Test Service Co., Ltd. +86(0)512-36831080
ADD: No. 16 Jinshajiang South Road, Kunshan Development Zone, Jiangsu Province, P.R. China
江苏科泰检测技术服务有限公司，江苏省昆山开发区金沙江南路16号，215300
----www.kttest.com---

委托单位名称 Client's Unit	江西卓尔金属设备集团有限公司		
地址/电话 Add./Tel.	江西省宜春市樟树市金属家具科技园新望路 16 号		
样品描述 Sample Description	样品状态/ Sample Description: 固态/ Solid state 样品名称/ Sample Name: 滚轮 材质/Material: /	样品数量/Sample Quantity: 1 牌号/Brand: HT200 其它/Else: /	
检测设备 Test Equipment	微机控制电子万能试验机 ETM305D Microcomputer controlled electronic universal testing machine ETM305D		
检测标准 /检测项目/检测结果 Test Methods /Test Items/ Test Results	见下页 Vide infra		
送样日期 Delivering Date	2022.11.08	检验日期 Test Date	2022.11.16
备注 Notes	江阴实验室 Jiangyin Laboratory		
编制 Compiled by	朱艳		
审核 Checked by	梅永		
批准 Approved by	朱焯		

科泰
Science T
专用章



1. 拉伸试验/Tensile test

检测标准/Test standard: GB/T 228.1-2010

检测结果/Test results:

试样编号 Sp. No.	抗拉强度 R _m Tensile Strength (MPa)	备注 Note
技术要求 Tech. req.	≥200	选自/From the GB/T9439-2010, HT200
7-1	472	符合 Acceptable

.....报告结束/End of Report.....

检测
Service
(2)

