

# 试验报告

## TEST REPORT



国家金属材料质量监督检验中心

National Quality Supervision Testing Center for Metallic Materials

上海材料研究所检测中心

Testing Center of Shanghai Research Institute of Materials

上海上材工程材料检测有限公司

Shanghai Shangcai Engineering Materials Testing Co., Ltd.





中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1281

报告编号 No.: 2018-H-19068

页码 Page: 1 of 3



关注上材检测

# 机械工业材料质量检测中心

## Materials Testing Center for Machinery Industry

# 检测报告 TEST REPORT

委托单位: 金纯机械(上海)有限公司  
Client:

委托单位地址: 坦仁路 88 号  
Client Address:

样品名称: 10#钢 90 吸盘  
Sample Name:

测试要求: 化学分析  
Test Requirement: Chemical Analysis

收样日期: 2018-10-18  
Date of Receipt:

检测完成日期: 2018-10-19  
Date of Test Completion:



- 1 本报告无本中心报告专用章无效。  
Test report without the seal mark of the testing center is invalid
- 2 此报告结果仅对来样负责。  
Test report is only responsible for the testing sample
- 3 受检单位如对测试报告有异议应及时提出(本机构样品一般保留一个月备复检)。  
Any questions on test report should be put forward in time by client. (Note: The testing samples are kept for one month for retest.)
- 4 未经本机构书面批准, 不得复制测试报告(完整复制除外)。  
Test report should not be partly copied without approval of the testing center.(Complete copy is an exception.)

批准 Approved by		审核 Reviewed by		主检 Chief tested by	
职务/Title	室主任	职务/Title	工程师	职务/Title	助理工程师
日期/Date	2018-10-22	日期/Date	2018-10-22	日期/Date	2018-10-22



# 检测报告

## TEST REPORT

样品名称 Sample Name	10#钢 90 吸盘	客户编号 Sample Number	星汇 90 吸盘
型号规格 Type&Specification	75×125×6	炉号批号 Heat&Lot No	/
制造厂家 Manufacturer	/		
样品描述 Sample Description	实物		

### 化学分析 Chemical Analysis

测试依据 Ref Standard: GB/T 20123-2006; GB/T 4336-2016

检测项目 Test Item	碳(C)	硅(Si)	锰(Mn)	铬(Cr)	镍(Ni)	铜(Cu)	
结 果 Result,%	0.099	0.18	0.41	0.036	0.010	0.010	/

备注: /  
Note

\*以下空白\*  
\*End of report\*

