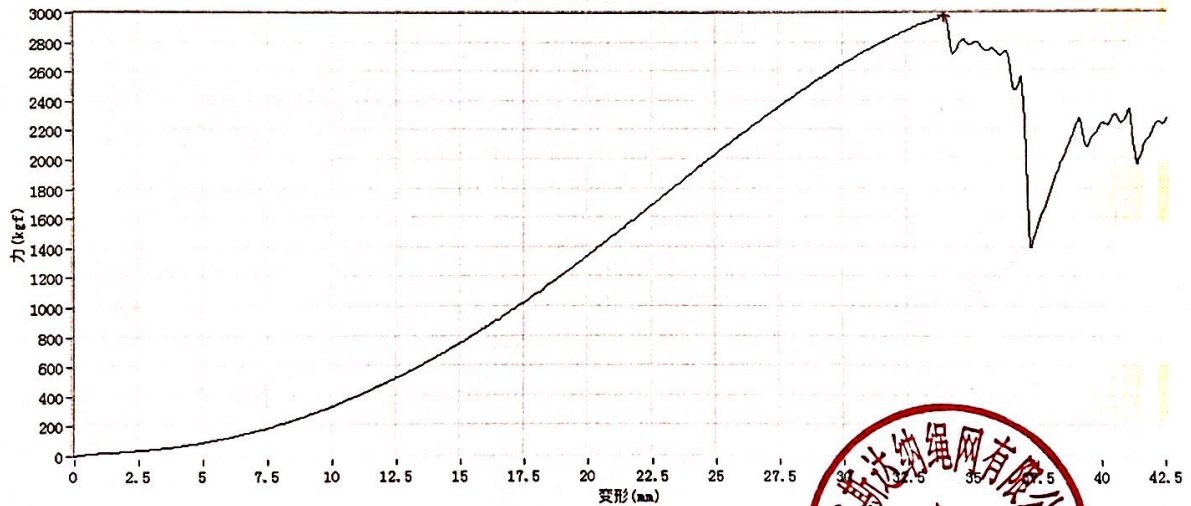


宁波市斯达纳绳网有限公司

产品检测报告

1. 客户名称: 南京派格斯游乐设备有限公司 2. 测试日期: 2020-6-17, 15:46:09
3. 钢丝结构: 6*7-1.8mm 4. 测试速度: 100.00mm/min
5. 测试批号: 样品送样(UV 检测) 6. 环境温度: 23℃
7. 测试人员: 李静 8. 环境湿度: 50%

No.	材料名称	材料编号	直径	材质
1	六股夹钢绳	SDN02-1	16mm	PET/热镀锌钢丝
线密度	捻向	颜色	最大力 (kgf)	最大力点的变形 (mm)
0.275KG/M	S/Z	红	2972.79	33.94



部门:



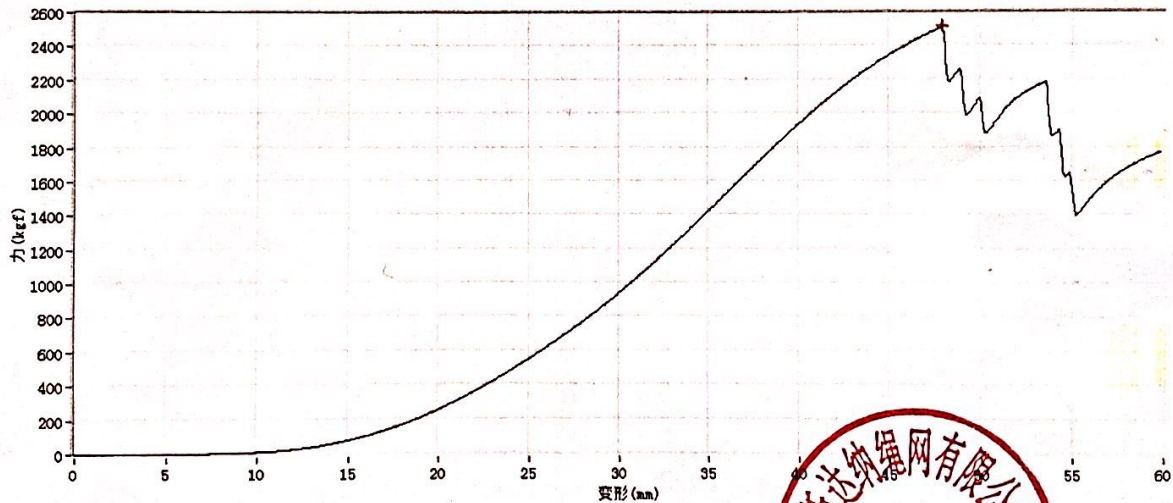
扫描全能王 创建

宁波市斯达纳绳网有限公司

产品检测报告

1. 客户名称: 南京派格斯游乐设备有限公司
2. 测试日期: 2020-6-17, 15:45:23
3. 钢丝结构: 6*7-1.65mm
4. 测试速度: 100.00mm/min
5. 测试批号: 样品送样
6. 环境温度: 23℃
7. 测试人员: 李静
8. 环境湿度: 50%

No.	材料名称	材料编号	直径	材质
1	六股夹钢绳	SDN02-1	16mm	PET/热镀锌钢丝
线密度	捻向	颜色	最大力 (kgf)	最大力点的变形 (mm)
0.26KG/M	S/Z	黑	2517.64	47.91



部门:



扫描全能王 创建