

TJ-04-08



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0835



170008221753

机检基(2017)13号

检 验 报 告

通检 委 字第 190268 号

样品名称 ANDI-LOCK (安帝牢) 防松垫圈

委托单位 大连安迪机械设备有限公司

检验类别 委托检测



机械工业通用零部件产品质量监督检测中心


(机械科学研究总院集团有限公司零部件质量检测中心)

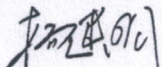
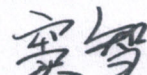
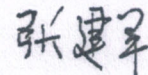
机械工业通用零部件产品质量监督检测中心

检 验 报 告

通检 委 字第 190268 号

共 2 页 第 1 页

产品名称	ANDI-LOCK (安帝牢) 防松垫圈	规格型号	DL12SS
样品编号	WJ1903250268	样品等级	/
委托单位	大连安迪机械设备有限公司	检验类别	委托检测
委托单位地址	辽宁省大连市甘井子区虹彩西园103号	样品来源	委托单位
生产单位	大连安迪机械设备有限公司	送(抽)样日期	2019.03.25
抽样地点	/	送(抽)样人	马双
样品数量	5件	生产日期	2019.01.25
抽样基数	/	检测环境 (需要时)	/
样品状态	外观完好	检测日期	2019.03.26
检验依据	GB/T 10431-2008		
检验项目	防松性能		
检验结论	<p>检测数据见下页。</p> <div style="text-align: right;">  <p>(检验单位盖章)</p> <p>签发日期: 2019年03月27日</p> </div>		
备注	/		

批准:  批准人职务: 副主任 审核:  主检: 

机械工业通用零部件产品质量监督检测中心

检 验 报 告

通检 委 字第 190268 号

共 2 页 第 2 页

检 测 数 据

ANDI-LOCK（安帝牢）防松垫圈 DL12SS

试验设备: 安布内科横向振动试验机

试验条件:

- 1. 试验频率: 12.5Hz
- 2. 空载振幅: $\pm 1.2\text{mm}$
- 3. 润滑条件: 机油
- 4. 振动次数: 1500次
- 5. 试验用螺栓、螺母: M12 \times 80-8.8、M12-8 客户自带

序号	初始轴力 kN	30" 轴力 kN	60" 轴力 kN	90" 轴力 kN	120" 轴力 kN	残余/初始 %	安装扭矩 N·m
1	47.4	43.8	43.6	43.4	43.2	91.1	107.2
2	47.0	42.9	42.6	42.5	42.2	89.8	106.9
3	44.9	41.1	40.8	40.4	40.1	89.3	107.1
4	44.4	41.5	41.1	40.8	40.6	91.4	107.6
5	43.8	40.7	40.5	40.3	40.1	91.6	106.9

