

注 意 事 项

1. 报告无“检验专用章”或检验单位公章无效。
2. 复制报告未重新加盖“检验专用章”或检验单位公章无效。
3. 报告涂改无效。
4. 报告无编写、审核、批准人签章无效。
5. 对检验报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向检验单位提出，逾期不予受理。
6. 一般情况，检验结果只对来样负责。

检验单位名称： 国家链条质量监督检验中心

地 址： 吉林省长春市人民大街 5988 号

邮 政 编 码： 130022

电 话： (0431) 85687245、85095561


图 文 传 真： (0431) 85095561




国家链条质量监督检验中心

№ 2020-1-50-050

检验报告

共 2 页 第 1 页

产品名称	摩托车链条（油封链）		型号规格	520V p=15.875mm
			商 标	QJ
生产单位	杭州钱江链传动有限公司		检验类别	委托检验
委托单位 (名称、地址)	杭州钱江链传动有限公司			
抽样地点		抽(到)样日期	2020年12月02日	
样品数量	6.5m	抽(送)样人员	由委托单位送样	
样品描述	样品为 520V 摩托车链条（油封链）6.5m，表面无锈蚀、磕碰现象。			
检验依据	GB/T14212-2010			
环境条件	室温 20℃	检验日期	2020年12月04日-12月11日	
检验项目	抗拉强度、链长精度、互换性参数、疲劳性能			
检验设备	WE-30 液压式万能试验机 Lcc-3200D 型数字式链长精度测量仪 LC-LTJ-01 数显游标卡尺 PLG-20C 高频拉压疲劳试验机			
检验结论	样品经检验，所检项目符合 GB/T14212-2010 标准要求，合格。 <div style="text-align: right;">  (检验报告专用章) 签发日期: 2020年12月14日 </div>			

批准:  审核:  编写: 

质量
★
12

国家链条质量监督检验中心

№ 2020-1-50-050

检验报告

共 2 页 第 2 页

检 验 结 果 表

序号	项 目		检查件数	标准要求	实 测 数 据					结果
1	抗拉强度		5	$\geq 30.5\text{kN}$	37.16	37.89	36.56	37.87	37.88	符合
2	链长精度		8	$619.125_0^{+1.55}$ mm	619.330	619.485	619.350	619.290		符合
					619.580	619.205	619.255	619.415		
3	互 换 性 参 数	内节内宽	10	$\geq 6.25\text{mm}$	6.42	6.40	6.38	6.34	6.34	符合
					6.36	6.40	6.46	6.46	6.34	
		滚子外径	10	$\leq 10.22\text{mm}$	10.20	10.20	10.20	10.20	10.20	符合
					10.20	10.20	10.20	10.20	10.20	
		销轴直径	10	$\leq 5.25\text{mm}$	5.20	5.20	5.20	5.20	5.20	符合
					5.20	5.20	5.20	5.20	5.20	
4	疲劳性能		3	$\geq 3 \times 10^6$ (周次)	1×10^7		1×10^7	1×10^7	符合	

检验过程中的说明:

以下空白

