



No. L2110



(2005)量认(国)字(Z1432)号

检测报告

公交检[委]第 2006090 号

www.zjeastsea.com

样品名称

橡胶减速垄

型号规格

—

委托单位

浙江省三门县东海橡胶厂

检测类别

委托检测

公安部交通安全产品质量监督检测中心



六
五
七
八

声 明

- 1、本报告无“测试专用章”或检测单位公章无效。
- 2、复制报告未重新加盖“测试专用章”或检测单位公章无效。
- 3、本报告无编制、审核、批准人签名无效。
- 4、本报告涂改无效。
- 5、对检测报告若有异议，请于收到本报告之日起十五日内提出。
- 6、本报告仅对来样负责。

公安部交通安全产品质量监督检测中心

检测报告

公交检[委]第 2006090 号

共 4 页 第 1 页

产品名称	橡胶减速垄	型号	---
委托单位	浙江省三门县东海橡胶厂	送样人	吴小宋
生产单位	浙江省三门县东海橡胶厂	来样方式	委托单位送样
到样日期	2006 年 4 月 17 日	样品数量	2 米及 1 样若干
检测类别	委托检测	检测项目	共 11 项(全项 14 项)
检测依据	GA/T 487-2004 《橡胶减速垄》		
检测结果	<p>经检测,该东海牌橡胶减速垄所检项目符合 GA/T 487-2004 《橡胶减速垄》要求。</p> <p>签发日期: 2006 年 05 月 25 日</p>		
备注	<p>1、建议下次检测日期: 2007 年 05 月 24 日。</p> <p>2、本报告一式叁份,壹份留存本检测中心,贰份交委托单位。</p> <p>3、复制本报告未重新加盖“测试专用章”或本检测中心公章无效。</p> <p>4、本报告仅对样品的本次检测有效。</p>		

批准: 俞春俊

审核: 邵子良

编制: 李爱民

公安部交通安全产品质量监督检测中心

检测报告

公交检[委]第2006090号

共4页 第2页

产品名称	橡胶减速垄	商 标	东海
产品规格	1000 × 300 × 45	样品等级	---
委托单位	浙江省三门县东海橡胶厂	负 责 人	吴小宋
地 址	浙江省三门县高视开发区		
联系电话	0576-3118208	邮政编码	317102
<p>样品描述:</p> <p>该试样主体材料为橡胶, 由黄黑相间的减速垄单元组成, 单元上表面压制有“东海”字样。</p>			
<p>样品照片:</p> 			

（请
→
试专
）

检测报告

公交检[委]第2006090号

共4页 第3页

检测项目	标准要求	实测结果	判定
一般要求	<p>橡胶减速垄应一体成型，外表面应有增大附着力的条纹。表面应无气孔，不得有明显的划伤，缺料，颜色应均匀一致，无飞边。若通过螺栓与地面连接，则螺栓孔应为沉孔。减速垄各个单元应以可靠方式连接。</p> <p>减速垄单元宽、高方向截面应为近似梯形或弧形。其宽度尺寸应在$(300\text{mm} \pm 5\text{mm}) \sim (400\text{mm} \pm 5\text{mm})$范围内，高度尺寸应在$(25\text{mm} \pm 2\text{mm}) \sim (70\text{mm} \pm 2\text{mm})$范围内。</p>	<p>外观：符合要求；</p> <p>尺寸： 宽度方向：38mm； 高度方向：53mm。</p>	合格
耐压性能	<p>整车重量为2吨的双轴汽车以40km/h的车速通过已在路面固定的橡胶减速垄，试验后，目测检查试样，应无任何破损、开裂现象。</p>	符合要求。	合格
扯断伸长率	扯断伸长率应不小于200%。	212%。	合格
拉伸强度	抗拉强度应不小于6.0MPa。	6.1MPa。	合格
邵尔A硬度	邵尔A硬度应在A65~A85范围内。	A77。	合格

用

公安部交通安全产品质量监督检测中心

检测报告

公交检[委]第2006090号

共4页 第4页

检测项目	标准要求	实测结果	判定
磨耗减量	磨耗减量应不大于 0.8cm ³ /1.61km。	0.28cm ³ /1.61km。	合格
冲击弹性	冲击弹性应不小于20%。	37%。	合格
耐高温性能	将试样置于55℃±2℃的环境中8h, 试验后, 目测检查试样并测试其物理性能, 橡胶减速垄应无变色、裂缝、剥落、翘曲等现象, 其扯断伸长率和拉伸强度仍应符合要求。	试验后试样外观符合要求。 扯断伸长率: 202%; 拉伸强度: 6.6MPa。	合格
耐低温性能	将试样置于-40℃±2℃的环境中8h, 试验后, 目测检查试样并测试其物理性能, 橡胶减速垄应无变色、裂缝、剥落、翘曲等现象, 其扯断伸长率和拉伸强度仍应符合要求。	试验后试样外观符合要求。 扯断伸长率: 202%; 拉伸强度: 6.1MPa。	合格
耐盐雾腐蚀性能	将试样置于盐雾试验箱中进行盐雾试验, 盐雾浓度为5%±1%, 试验箱室温为35℃±2℃, 每45min喷雾15min, 8h后将试样取出洗净干燥后, 观察试样, 应无变色、裂缝、剥落、翘曲等现象, 其扯断伸长率和拉伸强度仍应符合要求。	试验后试样外观符合要求。 扯断伸长率: 202%; 拉伸强度: 6.4MPa。	合格
耐溶剂性能	将试样分别用93号汽油、0号柴油和SAE 5W-30润滑油擦拭5min, 试验后应无明显被溶解和破坏的痕迹。	符合要求。	合格

公安部交通安全产品质量监督检测中心



公安部交通安全产品质量监督检测中心

TRAAIC SAFETY PRODUCT QUALITY SUPERVISION TESTING CENTER

地 址：江苏省无锡市钱荣路88号

邮政编码：214151

电 话：0510-5511602

传 真：0510-5503152

E-mail : jczxmail@tom.com

公安部交通安全产品质量监督检测中心
 地址：江苏省无锡市钱荣路88号 邮编：214151
 电话：0510-85511602 传真：0510-85503152
 网址：http://www.tmri-china.com