附件1-34

汽车传动带产品质量国家监督抽查结果

2015年第三季度，共抽查了天津、河北、辽宁、上海、江苏、浙江、山东、河南、湖北、广东、贵州等11个省、直辖市40家企业生产的40批次汽车传动带产品。包括：汽车V带、汽车同步带、汽车多楔带3个品种。

本次抽查依据GB 12732-2008《汽车V带》、GB 12734-2003《汽车同步带》、GB 13552-2008《汽车多楔带》等标准的要求，对汽车V带产品的尺寸（中心距极限偏差、中心距变化量、露出高度）、拉伸性能（拉伸强度、参考力伸长率）、耐高温性能、耐低温性能等7个项目；汽车多楔带产品的尺寸（有效长度极限偏差）、拉伸性能（拉伸强度、参考力伸长率）、耐低温性能等4个项目；汽车同步带产品的尺寸（节线长极限偏差）、带背硬度、拉伸强度、齿体剪切强度、包布粘合强度、芯绳粘合强度、耐高温性能（带背硬度变化、包布粘合强度）、耐低温性能、耐油性（带背硬度变化、齿体剪切强）、耐水性（拉伸强度、包布粘合强度、芯绳粘合强度）、耐臭氧性能等15个项目进行了检验。

抽查发现有2批次产品不符合标准的规定，涉及到汽车同步带尺寸（节线长极限偏差）、汽车多楔带尺寸（有效长度极限偏差）项目。具体抽查结果见附表1-34。