附件：

新增汽车产品强制性认证依据标准

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **标准号及名称** | **实施要求** |
| 1 | GB/T 38694-2020车辆右转弯提示音要求及试验方法 | 按照GB 7258-2017标准8.6.7条款规定：总质量大于或等于 12000kg 的货车应装备满足标准要求的车辆右转弯提示音系统。 |
| 2 | GB/T 38185-2019商用车辆电子稳定性控制系统性能要求及试验方法 | 按照GB 7258-2017标准4.17.4条款规定：车高大于或等于 3.7m 的未设置乘客站立区的客车应装备电子稳定性控制系统。 |
| 3 | GB/T 38186-2019商用车辆自动紧急制动系统（AEBS）性能要求及试验方法 | 按照GB 7258-2017标准4.17.3 条款规定：车长大于 11m 的公路客车和旅游客车应装备符合标准规定自动紧急制动系统。 |
| 4 | GB/T 38796-2020汽车爆胎应急安全装置性能要求和试验方法 | 按照GB7258-2017标准9.2.4条款规定：专用校车、车长大于 9m 的未设置乘客站立区的客车及总质量大于 3500kg 的危险货物运输货车的转向轮应装备轮胎爆胎应急防护装置。 |
| 5 | GB/T 38892-2020车载视频行驶记录系统 | 按照GB 7258-2017标准8.6.6条款规定：乘用车应配备符合GB 39732规定的事件数据记录系统(EDR);若配备了符合GB/T 38892规定的车载视频行驶记录系统,应视为满足要求。 |
| 6 | GB 39732-2020汽车事件数据记录系统 | 按照GB 7258-2017标准8.6.5、8.6.6条款规定：乘用车应配备符合GB 39732规定的事件数据记录系统(EDR);若配备了符合GB/T 38892规定的车载视频行驶记录系统,应视为满足要求；车长小于 6m 的其他客车应装备符合GB/T 19056、GB 7258规定的行驶记录仪或符合标准规定的事件数据记录系统（EDR）。EDR对应的GB 39732-2020《汽车事件数据记录系统》和DVR对应的GB/T 38892-2020《车载视频行驶记录系统》为独立的检验项目，企业可选择其中一项标准进行检验，并提供相应检验检测报告即可。 |
| 7 | HJ 1137-2020甲醇燃料汽车非常规污染物排放测量方法 |  |
| 8 | GB/T 39132-2020燃料电池电动汽车定型试验规程 | 该标准仅执行5.3.3.3条款。 |