**附件3:**

节能重型商用车综合工况燃料消耗量限值标准

**表3.1 货车**

单位：L/100 km

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 最大设计总质量（GVW）kg | 2018年 | 2019年 | 2020年 |
| 3500＜GVW≤4500 | 11.5 a | 10.9 a | 10.4 a |
| 4500＜GVW≤5500 | 12.2 a | 11.6 a | 11.0 a |
| 5500＜GVW≤7000 | 13.8 a | 13.1 a | 12.5 a |
| 7000＜GVW≤8500 | 16.3 a | 15.5 a | 14.7 a |
| 8500＜GVW≤10500 | 18.3 a | 17.4 a | 16.5 a |
| 10500＜GVW≤12500 | 21.3 a | 20.2 a | 19.2 a |
| 12500＜GVW≤16000 | 24.0 | 22.8  | 21.7  |
| 16000＜GVW≤20000 | 27.0 | 25.7  | 24.4  |
| 20000＜GVW≤25000 | 32.5 | 30.9  | 29.3  |
| 25000＜GVW≤31000 | 37.5 | 35.6  | 33.8  |
| 31000＜GVW | 38.5 | 36.6  | 34.7  |
| a对于汽油车，其限值是表中相应限值乘以1.2，求得的数值圆整（四舍五入）至小数点后一位。 |

**表3.2 半挂牵引车**

单位：L/100 km

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 最大设计总质量（GCW）kg | 2018年 | 2019年 | 2020年 |
| GCW≤18000 | 28.0 | 26.6  | 25.3  |
| 18000＜GCW≤27000 | 30.5 | 29.0  | 27.5  |
| 27000＜GCW≤35000 | 32.0 | 30.4  | 28.9  |
| 35000＜GCW≤40000 | 34.0 | 32.3  | 30.7  |
| 40000＜GCW≤43000 | 35.5 | 33.7  | 32.0  |
| 43000＜GCW≤46000 | 38.0 | 36.1  | 34.3  |
| 46000＜GCW≤49000 | 40.0 | 38.0  | 36.1  |
| 49000＜GCW | 40.5 | 38.5  | 36.6  |

**表3.3 客车**

单位：L/100 km

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 最大设计总质量（GVW）kg | 2018年 | 2019年 | 2020年 |
| 3500＜GVW≤4500 | 10.6 a | 10.1 a | 9.6 a |
| 4500＜GVW≤5500 | 11.5 a | 10.9 a | 10.4 a |
| 5500＜GVW≤7000 | 13.3 a | 12.6 a | 12.0 a |
| 7000＜GVW≤8500 | 14.5 | 13.8  | 13.1  |
| 8500＜GVW≤10500 | 16.0 | 15.2  | 14.4  |
| 10500＜GVW≤12500 | 17.7 | 16.8  | 16.0  |
| 12500＜GVW≤14500 | 19.1 | 18.1  | 17.2  |
| 14500＜GVW≤16500 | 20.1 | 19.1  | 18.1  |
| 16500＜GVW≤18000 | 21.3 | 20.2  | 19.2  |
| 18000＜GVW≤22000 | 22.3 | 21.2  | 20.1  |
| 22000＜GVW≤25000 | 24.0 | 22.8  | 21.7  |
| 25000＜GVW | 25.0 | 23.8  | 22.6  |
| a 对于汽油车，其限值是表中相应限值乘以1.2，求得的数值圆整（四舍五入）至小数点后一位。 |

**表3.4 自卸汽车**

单位：L/100 km

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 最大设计总质量（GVW）kg | 2018年 | 2019年 | 2020年 |
| 3500＜GVW≤4500 | 13.0 | 12.4  | 11.7  |
| 4500＜GVW≤5500 | 13.5 | 12.8  | 12.2  |
| 5500＜GVW≤7000 | 15.0 | 14.3  | 13.5  |
| 7000＜GVW≤8500 | 17.5 | 16.6  | 15.8  |
| 8500＜GVW≤10500 | 19.5 | 18.5  | 17.6  |
| 10500＜GVW≤12500 | 22.0 | 20.9  | 19.9  |
| 12500＜GVW≤16000 | 25.0 | 23.8  | 22.6  |
| 16000＜GVW≤20000 | 29.5 | 28.0  | 26.6  |
| 20000＜GVW≤25000 | 37.5 | 35.6  | 33.8  |
| 25000＜GVW≤31000 | 41.0 | 39.0  | 37.0  |
| 31000＜GVW | 41.5 | 39.4  | 37.5  |

**表3.5 城市客车**

单位：L/100 km

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 最大设计总质量（GVW）kg | 2018年 | 2019年 | 2020年 |
| 3500＜GVW≤4500 | 11.5 | 10.9  | 10.4  |
| 4500＜GVW≤5500 | 13.0 | 12.4  | 11.7  |
| 5500＜GVW≤7000 | 14.7 | 14.0  | 13.3  |
| 7000＜GVW≤8500 | 16.7 | 15.9  | 15.1  |
| 8500＜GVW≤10500 | 19.4 | 18.4  | 17.5  |
| 10500＜GVW≤12500 | 22.3 | 21.2  | 20.1  |
| 12500＜GVW≤14500 | 25.5 | 24.2  | 23.0  |
| 14500＜GVW≤16500 | 28.0 | 26.6  | 25.3  |
| 16500＜GVW≤18000 | 31.0 | 29.5  | 28.0  |
| 18000＜GVW≤22000 | 34.5 | 32.8  | 31.1  |
| 22000＜GVW≤25000 | 38.5 | 36.6  | 34.7  |
| 25000＜GVW | 41.5 | 39.4  | 37.5  |