

### 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	2022 年	2023 年
$3500 < \text{GVW} \leq 4500$	10.2 <sup>a</sup>	9.9 <sup>a</sup>
$4500 < \text{GVW} \leq 5500$	10.8 <sup>a</sup>	10.5 <sup>a</sup>
$5500 < \text{GVW} \leq 7000$	12.3 <sup>a</sup>	11.9 <sup>a</sup>
$7000 < \text{GVW} \leq 8500$	14.4 <sup>a</sup>	14.0 <sup>a</sup>
$8500 < \text{GVW} \leq 10500$	16.2 <sup>a</sup>	15.7 <sup>a</sup>
$10500 < \text{GVW} \leq 12500$	18.8 <sup>a</sup>	18.2 <sup>a</sup>
$12500 < \text{GVW} \leq 16000$	21.3	20.6
$16000 < \text{GVW} \leq 20000$	23.9	23.2
$20000 < \text{GVW} \leq 25000$	28.7	27.8
$25000 < \text{GVW} \leq 31000$	33.1	32.1
$31000 < \text{GVW}$	34.0	33.0
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。		

注: 上述限值基于 C-WTVC 工况。

表 3.2 半挂牵引车

单位: L/100 km

最大设计总质量 (GCW) kg	2022 年	2023 年
$GCW \leq 18000$	24.8	24.0
$18000 < GCW \leq 27000$	27.0	26.1
$27000 < GCW \leq 35000$	28.3	27.5
$35000 < GCW \leq 40000$	30.1	29.2
$40000 < GCW \leq 43000$	31.4	30.4
$43000 < GCW \leq 46000$	33.6	32.6
$46000 < GCW \leq 49000$	35.4	34.3
$49000 < GCW$	35.9	34.8

注: 上述限值基于 C-WTVC 工况。

表 3.3 客车

单位: L/100 km

最大设计总质量 (GVW) kg	2022 年	2023 年
3500 < GVW ≤ 4500	9.4 <sup>a</sup>	9.1 <sup>a</sup>
4500 < GVW ≤ 5500	10.2 <sup>a</sup>	9.9 <sup>a</sup>
5500 < GVW ≤ 7000	11.8 <sup>a</sup>	11.4 <sup>a</sup>
7000 < GVW ≤ 8500	12.8	12.4
8500 < GVW ≤ 10500	14.1	13.7
10500 < GVW ≤ 12500	15.7	15.2
12500 < GVW ≤ 14500	16.9	16.3
14500 < GVW ≤ 16500	17.7	17.2
16500 < GVW ≤ 18000	18.8	18.2
18000 < GVW ≤ 22000	19.7	19.1
22000 < GVW ≤ 25000	21.3	20.6
25000 < GVW	22.1	21.5
<p>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。</p>		

注: 上述限值基于 C-WTVC 工况。

表 3.4 自卸汽车

单位: L/100 km

最大设计总质量 (GVW) kg	2022 年	2023 年
3500 < GVW ≤ 4500	11.5	11.1
4500 < GVW ≤ 5500	12.0	11.6
5500 < GVW ≤ 7000	13.2	12.8
7000 < GVW ≤ 8500	15.5	15.0
8500 < GVW ≤ 10500	17.2	16.7
10500 < GVW ≤ 12500	19.5	18.9
12500 < GVW ≤ 16000	22.1	21.5
16000 < GVW ≤ 20000	26.1	25.3
20000 < GVW ≤ 25000	33.1	32.1
25000 < GVW ≤ 31000	36.3	35.2
31000 < GVW	36.8	35.6

注: 上述限值基于 C-WTVC 工况。

表 3.5 城市客车

单位: L/100 km

最大设计总质量 (GVW) kg	2022 年	2023 年
3500 < GVW ≤ 4500	10.2	9.9
4500 < GVW ≤ 5500	11.5	11.1
5500 < GVW ≤ 7000	13.0	12.6
7000 < GVW ≤ 8500	14.8	14.3
8500 < GVW ≤ 10500	17.2	16.6
10500 < GVW ≤ 12500	19.7	19.1
12500 < GVW ≤ 14500	22.5	21.9
14500 < GVW ≤ 16500	24.8	24.0
16500 < GVW ≤ 18000	27.4	26.6
18000 < GVW ≤ 22000	30.5	29.5
22000 < GVW ≤ 25000	34.0	33.0
25000 < GVW	36.8	35.6

注: 上述限值基于 C-WTVC 工况。