

附件 2

节能轻型商用车综合工况燃料消耗量限值标准

表 2.1 N1 类车辆

单位: L/100 km

整车整备质量 (CM) kg	汽油	柴油
$CM \leq 750$	4.5	4.1
$750 < CM \leq 865$	4.7	4.2
$865 < CM \leq 980$	5.0	4.5
$980 < CM \leq 1090$	5.2	4.7
$1090 < CM \leq 1205$	5.4	5.0
$1205 < CM \leq 1320$	5.8	5.2
$1320 < CM \leq 1430$	6.1	5.4
$1430 < CM \leq 1540$	6.4	5.7
$1540 < CM \leq 1660$	6.7	5.9
$1660 < CM \leq 1770$	7.1	6.2
$1770 < CM \leq 1880$	7.4	6.4
$1880 < CM \leq 2000$	7.8	6.7
$2000 < CM \leq 2110$	8.2	7.1
$2110 < CM \leq 2280$	8.6	7.4
$2280 < CM \leq 2510$	9.0	7.7
$2510 < CM$	9.5	8.1

注: 上述限值基于 NEDC 工况。

表 2.2 最大设计总质量不大于 3500kg 的 M2 类车辆

单位: L/100 km

整车整备质量 (CM) kg	汽油	柴油
$CM \leq 750$	4.1	3.8
$750 < CM \leq 865$	4.4	4.1
$865 < CM \leq 980$	4.7	4.3
$980 < CM \leq 1090$	5.0	4.5
$1090 < CM \leq 1205$	5.4	4.8
$1205 < CM \leq 1320$	5.7	5.0
$1320 < CM \leq 1430$	6.0	5.3
$1430 < CM \leq 1540$	6.3	5.5
$1540 < CM \leq 1660$	6.7	5.8
$1660 < CM \leq 1770$	7.0	6.0
$1770 < CM \leq 1880$	7.3	6.3
$1880 < CM \leq 2000$	7.7	6.5
$2000 < CM \leq 2110$	8.1	6.8
$2110 < CM \leq 2280$	8.5	7.1
$2280 < CM \leq 2510$	8.9	7.5
$2510 < CM$	9.3	7.8

注: 上述限值基于 NEDC 工况。