非公路用旅游观光车辆产品数据表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 设备品种（名称） |  | 产品型号 |  |
| 设备代码 |  | 产品编号 |  |
| 制造许可证编号 |  | 型式试验证书编号 |  |
| 发动机（电机）编号 |  | 车架编号 |  |
| 主要参数 |
| 整机整备质量 | kg | 额定载客人数 | 名 |
| 全长 | mm | 全宽 | mm |
| 全高 | mm | 最小离地间隙 | mm |
| 轴距 (mm) | 左 |  | 轮距 (mm) | 前 |  |
| 右 |  | 后 |  |
| 最小外侧转弯半径 | mm | 最大运行速度 | km/h |
| 最大行驶坡度 | % | 制动距离 | m |
| 发动机（电机）额定功率 |  kW | 观光列车牵引车头座位数 | 个 |
| 观光列车车厢数 | 节 | 观光列车每节车厢座位数 | 个 |
| 主要零部件、安全保护和防护装置 |
| 序号 | 名称 | 型号规格 | 制造单位名称 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

注：本表中主要零部件、安全保护和防护装置至少包括发动机（电机）、控制器、轮胎、制动器、安全带、挡风玻璃等，额定载客人数包括驾驶人员、安全员。