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。