**检测参数、方法及频率**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工程类别 | 检测参数 | 检测方法 | 检测频率 |
| 防护栏 | 波形梁板基底金属厚度 | 用千分尺量 | 每 1km 测 5 处 |
| 波形梁钢护栏立柱壁厚 | 用千分尺量 | 每 1km 测 5 处 |
| 波形梁钢护栏立柱埋入深度 | 用锚杆质量检测仪测 | 每 1km 测 5 根 |
| 波形梁钢护栏横梁中心高度 | 用尺量 | 每 1km 测 5 处 |
| 交通标志 | 立柱竖直度 | 用垂线、尺量 | 抽查不少于总数的10%；每柱测两个方向 |
| 标志板净空 | 用尺量 | 抽查不少于总数的10%；取不利点 |
| 标志板厚度 | 用千分尺量 | 抽查不少于总数的10%；每块测不少于 2 点 |
| 标志面反光膜逆反射系数 | 用逆反射系数测定仪测 | 抽查不少于总数的10%；每块测不少于 2 点 |
| 交通标线 | 标线厚度 | 用标线厚度测定计测 | 每 1km 测 5 处 |
| 逆反射系数 | 用逆反射系数测定仪测 | 每 1km 测 5 处 |