

# 缆索护栏检测项目 缆索护栏CMA检测报告

产品名称	缆索护栏检测项目 缆索护栏CMA检测报告
公司名称	中钢集团郑州金属制品研究院有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测机构:中钢国检 检测目的:进场验收 检测资质:CMA、CNAS
公司地址	郑州高新开发区科学大道70号
联系电话	19900970214

## 产品详情

缆索护栏由端部立柱、中间端部立柱、中间立柱、托架、钢丝绳、索端锚具夹扣、螺栓等构件组成，按照国家标准每种材料都需要进行检测。

缆索护栏检测项目：

依据JT 895-2014

缆索护栏规范要求，构件需要检测材质、力学性能、盐雾试验、镀层重量、钢丝绳破断拉力等。

材质检测：端部立柱、中间端部立柱、中间立柱、托架、楔子、夹扣所用基底金属材质可选用普通碳素结构钢，其力学性能及化学成分指标应不低于GB / T 700规定的Q235钢的要求。

力学性能检测：连接杆、索端夹头、夹头螺母及与其相连的紧固件所用基底金属材质应选用优质碳素结构钢，其力学性能及化学成分指标应不低于GB / T 699规定的45号钢的要求。

钢丝绳检测：制钢丝绳所用钢丝的力学性能应符合GB / T 25833的规定，抗拉强度应不小于1570MPa。3x7类直径的钢丝绳的破断拉力应不小于170kN。

镀层量检测：每种材料镀层要求不一样，按照标准要求检测

缆索护栏检测机构选择中钢国检，可以按照国家标准进行端部立柱、中间端部立柱、中间立柱、托架、

钢丝绳、索端锚具夹扣等构件，出具CMA、CNAS报告。我们公司不仅可以进行缆索护栏检测，还能进行两波护栏、三波护栏、不锈钢护栏、边坡防护网、钢丝绳网、格宾石笼网等检测，有需要做检测的可以联系中钢国检工程师。