

广州钢纤维镀锌电焊网拉力检测 抗拉强力检测

产品名称	广州钢纤维镀锌电焊网拉力检测 抗拉强力检测
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

钢纤维镀锌电焊网拉力检测 抗拉强力检测

提供钢纤维镀锌电焊网检测 各类建筑材料检测机构

镀锌电焊网质量检测标准镀锌电焊网选用you质的低碳铁丝，通过自动化精密准确的机械设备点焊加工成形后，采用浸锌工艺的表面处理，常规英标生产，网面平滑整齐，结构坚固均匀，整体性能好。镀锌电焊网规格质量检测标准：镀锌电焊网网面不允许出现双丝，断处可搭接补焊、补焊处用银粉刷漆。镀锌电焊网断丝和脱焊不超过2处、镀锌电焊网弧形高不大于200mm、镀锌电焊网焊点抗拉力丝径0.5mm20n 丝径2.5mm500n、镀锌电焊网镀锌层应大于122g/平米、镀锌电焊网焊点抗拉力丝径0.5mm20n 丝径2.5mm500n、镀锌电焊网经纬应垂直、其纬斜不大于300mm。镀锌电焊网用途：镀锌电焊网广泛用于工业、农业、养殖、建筑、交通运输、采矿等方面。如机器防护罩、兽畜围栏、花木围栏、护窗栏、通道围栏、家禽笼、盛蛋筐及家庭办公室食品筐、纸篓及装饰用。

镀锌电焊网 QB/T 3897-1999(2009) 焊点抗拉力 镀锌层重量 /硫酸铜试验 (QB/T 3897要求) 公路水泥混凝土纤维材料 钢纤维 JT/T 524-2004、混凝土用钢纤维 YB/T 151-1999 抗拉强度 弯曲性能 尺寸 外观