

化学锚栓拉伸检测，化学锚栓检测机构，CMA认证

产品名称	化学锚栓拉伸检测，化学锚栓检测机构，CMA认证
公司名称	西安国联环境工程技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	陕西省西安市沣东新城协同创新港8号楼3楼302室（注册地址）
联系电话	18092379637 17792359878

产品详情

化学锚栓检测机构？化学锚栓检测单位？化学锚栓检测项目？化学锚栓检测费用？国联质检化学锚栓检测是国家法定的第三方检测机构，能提供化学锚栓的检测服务，可出具CMA,CNAS资质报告。化学锚栓是一种新型的紧固材料，由化学药剂与金属杆体组成的。广泛应用于固定幕墙结构、安装机器、钢结构、栏杆、窗户、钢筋固、金属构件、拖架、机器基板、道路护栏、模板的固定、隔音墙墙脚的固定、路牌的固定、枕木的固定、楼板护边、重型支撑梁、屋面装饰构件、窗户、护网、重型电梯、楼板支撑、施工支架的固定、穿传输系统、轨枕的固定、支架和货架系统的固定、防撞设施、汽车拖架、支柱、烟囱、重型广告牌、重型隔音墙、重型门的固定、成套设备的固定、塔吊的固定、管道的固定安装、重型拖架、导轨的固定、钉板的连接、重型空间分割装置、货架、遮阳篷固定。国联质检化学锚栓检测项目包括：疲劳、实干厚度、拉拔试验、拉伸、锚栓拉伸、锚栓拉伸、劈裂抗拉强度、锚杆外观、钢-钢拉伸抗剪、压缩、耐热老化性能、粘度、不挥发物含量、正拉粘结强度、游离甲醛、总挥发性有机物、弯曲、25 凝胶时间、胶粘剂对接接头拉伸强度极限承载力、约束拉拔条件下带肋钢筋与混凝土的粘结强度、耐湿热老化性能、抗水压力、胶接试件耐疲劳应力作用能力、湿热老化加速试验、耐冻融性能、可工作时间、外观质量、下垂流度、固化剂中乙二胺含量、适用期、抗压强度、在温度16 -25 环境中的固化时间、绝缘电阻、触变指数、蠕变试验、抗拉性能试验、抗剪性能试验、锚栓拉力疲劳荷载性能试验、耐火时效检验等