

南京市化学螺栓拉拔检测 抗震支架螺栓拉拔检测

产品名称	南京市化学螺栓拉拔检测 抗震支架螺栓拉拔检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

拉拔试验依据是要对产品进行质量检验，防止因为产品质量问题造成严重后果。化学螺栓的检测方式一般就是拉拔试验，先用抽样选取的方式选出几个化学螺栓，之后对其进行拉拔试验测试其锚固能力，如果发现样品锚固能力不合格则应再次抽样测试，并根据结果弃用相应批次的化学螺栓。而如果不进行任何质量检测，导致劣质化学螺栓被使用，则其锚固能力较弱会导致被固定件意外脱落，比如被用在固定广告架的劣质化学螺栓导致广告牌脱落砸伤行人等。化学锚栓拉拔试验的取样《建筑结构加固工程施工质量验收规范》G550规定，植筋（指种植带肋钢筋、全螺纹螺杆和锚栓）的胶粘剂完全固化时，应抽样进行现场拉拔承载力检验。其检验方法及质量要求必须符合本规范附录N的规定。

N.2.1锚固质量现场检验抽检时，应以同品种、同规格、同强度等级的锚固件安装于锚固部位基本相同的

同类构件为一检验批，并应从每一检验批所含的锚固件中进行抽样。N.2.2现场破坏性检验的抽样，应选择易修复和易补种的位置，取每一检验批锚固件总数的1‰，且不少于5件进行检验。若锚固件为植筋，且种植的数量不超过100件时，可仅取3件进行检验。仲裁性检验的取样数量应加倍。N.2.3现场非破损检验的抽样，应符合下列规定：1锚栓锚固质量的非破损检验：1)对重要结构构件，应在检查该检验批锚栓外观质量合格的基础上，按表N.2.3规定的抽样数量，对该检验批的锚栓进行随机抽样。表N.2.3重要结构构件锚栓锚固质量非破损检验抽样表 - - - - -

- - - - - 检验批的锚栓总数 《100501002500》 5000