

美国发布用于医疗设备中细线的疲劳测试标准

产品名称	美国发布用于医疗设备中细线的疲劳测试标准
公司名称	苏州瑞琪尔技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州市工业园区旺墩路135号
联系电话	19941877686

产品详情

固体圆细线在医疗行业中有着广泛的应用，常被用在如导管引导线、动脉修复支架和腔静脉过滤器等医疗设备中。2014年7月，美国材料与试验协会(ASTM)发布了一项新的ASTM AETM E2948(对固体细线进行旋转弯曲疲劳试验的标准测试方法)，将被用来确定细线的疲劳寿命特征，以评估其可靠性。材料供应商和设备制造商采用很多方法来测试疲劳寿命，但ASTM E2948是测试细线的标准化的方法。