

柳州400米障碍场器材部队训练器材供应商

产品名称	柳州400米障碍场器材部队训练器材供应商
公司名称	河北胜泽体育设施有限公司
价格	1000.00/套
规格参数	
公司地址	盐山县开发区
联系电话	15076799612 15076799612

产品详情

柳州400米障碍场器材训练器材供应商 LED的预计使用寿命为闪烁2多万次，远远超过那些依赖发光管的照明系统，因此LED在需要更换前将可常年提供测量结果。VS45还可监测并忽略如白炽光、荧光、钠汽灯光等环境光的影响。此前采用接触式技术测量样品时，如果样品没有正确放置，测量结果就会受到上述环境光的严重影响。VS45只有5磅重，仅在实验室工作台上占据很小空间，并且其使用方式灵活多样，可快速用底座或侧面安放，允许测量不规则形状样品或大块样品。攀爬攀蹬架爬绳爬竿；总高7米，宽4米，地埋深度不低于100cm，主立柱采用直径140毫米，壁厚3.0毫米钢管制作，配备一根麻制软绳，一根爬杆采用直径40mm钢管，一个软梯为铁质锁链链接，上端固定采用可摘取的钩，四角配有钢丝绳拉线，增加产品稳定性。外观抛丸除锈，静电喷涂军绿色

训练场爬绳（杆）规格：1个爬绳，1个滑杆，1个软梯梯；尺寸：地面高度7米，宽4米；
预埋件尺寸：80*80CM，高度80CM

主立柱采用直径114mm的钢管，爬绳直径30mm；爬杆直径48mm,材质：钢管；以上产品可定做尺寸1高墙；宽、高各2米，厚20厘米。加厚帆布+珍珠棉 高空障碍钢支架：（3）技术指标：槽钢底座，钢架结构。“微生物是一个很奇妙的东西，是很多生产环节的中坚力量，利用得当，可以生产许多材料、化学药品、燃料，而且都是环境友好型的产品。”清华大学生命科学学院微生物实验室（以下简称实验室）主任陈国强在接受《科学报》记者采访时表示。近日，记者走进这所于1986年成立的实验室，这里的科研人员从事的是以微生物为基本原料的生物化工技术研究，这些技术并没有都停留在实验阶段，不少早已得到产业化应用。经历转型1994年，陈国强来到微生物实验室，担当主任一职。