## 建设项目职业病危害控制效果评价

产品名称	建设项目职业病危害控制效果评价
公司名称	深圳市天鉴检测技术服务有限公司
价格	1.00/1
规格参数	
公司地址	深圳市宝安67区留仙一路甲岸科技园一栋七楼
联系电话	86-075526996254 15013666607

## 产品详情

业务概况:开展建设项目职业病危害控制效果评价的主要依据是《职业病防治法》和国家安全生产监督管理总局2012年第51号令《建设项目职业卫生"三同时"监督管理暂行办法》。目的是为了贯彻落实国家有关职业卫生的法律、法规、规章和标准,从源头控制或消除职业病危害,防治职业病,保护劳动者健康;识别建设项目产生的职业病危害因素,分析其危害程度及对劳动者健康的影响,评价职业病危害防护措施及其效果,对未达到职业病危害防护要求的系统或单元提出职业卫生补充措施;针对不同建设项目的特征,提出职业病危害的关键控制点和防护的特殊要求;同时为卫生行政部门对建设项目职业病防护设施竣工验收提供科学依据。

该业务以建设项目实施的工程内容为准,主要针对试运行期职业病危害防护设施及效果进行评价。评价内容主要包括选址、总体布局、生产工艺和设备布局、建筑卫生学要求、职业病危害因素和危害程度及对劳动者健康的影响、职业病危害防护设施及效果、辅助用室基本卫生要求、应急救援、个人使用的职业病防护用品、职业卫生管理等。业务资质:中国合格评定国家认可委员会CNAS(L4549)、计量认证CMA(2010191807Z)、广东省职业卫生技术服务资质证书(粤卫职技字[2012年]第106号)

## 专业能力:

本公司实验室通过计量认证的项目涉及42个产品类别,对应的项目/参数827项。

天鉴测试拥有价值600多万元的现代化分析测试仪器设备,包括气-质联用仪、气相色谱仪、高效液相色谱仪、离子色谱仪、电感耦合等离子体发射光谱仪、原子荧光分光光度计、原子吸收分光光度计、紫外可见吸收光谱等十几台大型精密检测(检验)仪器和大量辅助仪器设备。除大型精密分析仪器与其它业务共用外,职业卫生检测与评价中心配备了专用的粉尘采样器、空气采样器、个体采样器、流量校准器等各类现场检测仪器70余台(套)。现有建设项目职业卫生专业评价人员4人,检测与评价项目主管3人,检测与采样专业技术人员10人,80%以上为本科及以上学历。

报告时间:自采样结束之后30个工作日内完成现状评价报告,特殊情况的时限另行协商。