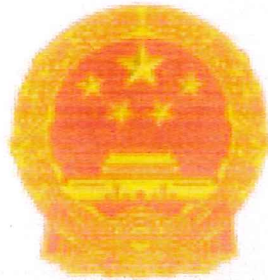


陕西建科方圆汽车零部件有限公司土壤及地下水项目

陕西标研环境能源检测咨询有限公司报价单

序号	监测类别	监测项目	点位	采样+分析费	合计(元)
1	土壤	镉、铅、六价铬、铜、镍、汞、砷、苯、甲苯、间-二甲苯+对-二甲苯、邻-二甲苯、四氯化碳、氯仿、氯甲烷、1, 1-二氯乙烷、1, 2-二氯乙烷、1, 1-二氯乙烯、顺-1,2-二氯乙烯、反-1,2-二氯乙烯、二氯甲烷、1, 2-二氯丙烷、1, 1,1,2-四氯乙烷、1, 1,2,2-四氯乙烷、四氯乙烯、1, 1,1-三氯乙烷、1, 1,2-三氯乙烷、三氯乙烯、1, 2,3-三氯丙烷、氯乙烯、氯苯、1, 2-二氯苯、1, 4-二氯苯、乙苯、苯乙烯、硝基苯、苯胺、2-氯酚、苯并[a]蒽、苯并[a]芘、苯并[b]荧蒽、苯并[k]荧蒽、蒽、二苯并[a,h]蒽、茚并[1,2,3-cd]芘、萘、石油烃(C10-C40 总量)、PH	13	2500	32500
2	地下水	色、嗅和味、浑浊度、肉眼可见物、PH、总硬度、溶解性总固体、硫酸盐、氯化物、铁、锰、铜、锌、铝、挥发性酚类、阴离子表面活性剂、耗氧量、氨氮、硫化物、钠、亚硝酸盐、硝酸盐、氰化物、氟化物、碘化物、汞、砷、硒、镉、六价铬、铅、三氯甲烷、四氯化碳、苯、甲苯、总磷、石油	3	5000	15000

	类、铬、镍、银、铍、 硼、铋、钡、钴、钼、 铊、1,1-二氯乙烯、顺式 -1,2-二氯乙烯、反式-1,2- 二氯乙烯、二氯甲烷、1,2- 二氯乙烷、1,1,1-三氯乙烷、 1,1,2-三氯乙烷、1,2-二氯丙 烷、三氯乙烯、四氯乙烯、 氯乙烯、乙苯、二甲苯		
合计			47500
优惠合计			45000
合计（大写）人民币肆万伍仟元整			



检验检测机构 资质认定证书

证书编号：182712056005

名称：陕西恒研环境能源检测咨询有限公司

地址：陕西省西安市雁塔区... 368号A楼112号



经审查，你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力，现予批准，可以向社会出具具有证明作用的数据和结果，特发此证。资质认定包括检验检测机构计量认证。

许可使用标志



182712056005

发证日期：2019年03月04日

有效期至：2024年01月23日

发证机关：



本证书由国家认证认可监督管理委员会监制，在中华人民共和国境内有效。



营业执照

(副本)(3-3)

统一社会信用代码
91610113MA6U5X3YX0



扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息

名称 陕西标研环境能源检测咨询有限公司
类型 有限责任公司(自然人投资或控股)
法定代表人 宋锋涛



经营范围

水和废水检测，环境空气和废气检测，室内空气质量检测，噪声和振动检测，土壤和沉积物检测，固体废物检测，电离和电磁辐射检测，公共场所卫生检测，建设项目竣工环境保护验收，环境应急预案，清洁生产审核评估，食品及农产品检测，排污总量核定技术咨询及编制，环保工程设计、施工、技术咨询、技术服务，公共场所通风系统检测与评价，建设项目安全与公共投施安全检测与评价，在线检测系统比对检测验收，环境影响评价，安全影响评价，可行性研究报告，节能评估，污染源评估技术咨询，土壤修复，环保设备维修，检测设备、实验室仪器的维护，检测技术咨询与技术开发，环保产品、实验室设备的研发和咨询。(依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动)

注册资本 陆佰万元人民币
成立日期 2017年06月23日
营业期限 长期
住所 西安经济技术开发区草滩九路360号西安人工智能与机器人产业园5号楼2层

登记机关



2020年09月01日