

电动采样泵 (Dedicated Electric Sampling System)

Geotech Use Only	Quote By: _____	CLIENT INFORMATION			On Account? <input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Account Pending	QUOTATION TYPE	
	Quote #: _____				Customer #		<input type="checkbox"/> CA/TS Sent	
	Quote Date: _____	Company Name: _____			Date: _____		Est. Budget \$ _____	
	Sales Order # _____	Address: _____			Phone: _____		<input type="checkbox"/> Hard Bid <input type="checkbox"/> Proposal	
	Sales Date: _____	City: _____	State: _____	Zip: _____	Fax: _____		<input type="checkbox"/> Already Awarded	
		Contact Name: _____			Title: _____		Needed By: ____/____/____	
	Alternative Contact: _____			E-Mail: _____		Award By: ____/____/____		
						Install By: ____/____/____		

基本场地信息	泵系统信息	附加配件&井配置数据																																																	
场地名称: _____ 场地地址: 市 _____ 省 _____ 海拔高度: _____ 米./平均海拔 是否有工程规范? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 资金来源: <input type="checkbox"/> 私人 <input type="checkbox"/> 政府 <input type="checkbox"/> 其它: Other parties involved in review/decision making process: _____ _____ 其他参与设计规划/制定决策的单位: _____ _____ 对产品的决定性指标: 2" _____ 4" _____ 6" _____ 其它 _____ 井管设计: <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> PVC <input type="checkbox"/> 不锈钢 场地监测设计: <input type="checkbox"/> 每月 <input type="checkbox"/> 每季 <input type="checkbox"/> 每半年 <input type="checkbox"/> 其它 _____ 场地污染化学物: 污染物类型 _____ 密度 % _____ _____ _____	泵: <input type="checkbox"/> Geotech _____ 12V 直流 <input type="checkbox"/> Grundfos RediFlo2 <input type="checkbox"/> Grundfos RediFlo3* <input type="checkbox"/> Grundfos RediFlo4 电机导线: <input type="checkbox"/> All-in-one (RF2) <input type="checkbox"/> Tefzel STD - (RF2) <input type="checkbox"/> 铁氟龙 缠绕 <input type="checkbox"/> 铁氟龙 壳内置 <input type="checkbox"/> Santoprene 缠绕 <input type="checkbox"/> Santoprene 壳内置 控制器: <input type="checkbox"/> 吉奥特 12V 直流控制器 <input type="checkbox"/> Grundfos VFD <input type="checkbox"/> Grundfos CO 300 Status Box (RF3) <input type="checkbox"/> Grundfos R100 Remote (RF3) 井盖: <input type="checkbox"/> 滑动组件 <input type="checkbox"/> 井封 <input type="checkbox"/> 齐平装置 <input type="checkbox"/> 底板 软管: <input type="checkbox"/> 聚乙烯 <input type="checkbox"/> PVC Nylobraid <input type="checkbox"/> FEP lined poly <input type="checkbox"/> FEP 吉奥特绞盘系统 长度需求 _____ <input type="checkbox"/> 装泵移动的小轮车和手动绞盘 <input type="checkbox"/> 装泵移动的小轮车和中心集电器的手动绞盘 <input type="checkbox"/> 带装泵移动的小轮车的可移动绞盘 <input type="checkbox"/> 可移动绞盘和中心集电器和中心放电组件 <input type="checkbox"/> 带电动倒带的可移动绞盘 <input type="checkbox"/> 带电动倒带, 收集器和中心放电组件的可移动绞盘 *Tefzel® 标准缠绕线组 RF3	是否需要发电机s: _____ VFD 延长线: <input type="checkbox"/> RF2 <input type="checkbox"/> RF4 冷却导流罩: <input type="checkbox"/> RF2 <input type="checkbox"/> RF3 <input type="checkbox"/> RF4 排流阀: <input type="checkbox"/> RF2 分析仪表: <input type="checkbox"/> pH <input type="checkbox"/> 水导 <input type="checkbox"/> 溶氧 <input type="checkbox"/> 氧化还原电位 <input type="checkbox"/> 分流池 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">井内直径</th> <th style="width: 10%;">井壁直径 (cm)</th> <th style="width: 10%;">静水位 (m)</th> <th style="width: 10%;">总深度 (m)</th> <th style="width: 10%;">回填速率 (lpm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>					井内直径	井壁直径 (cm)	静水位 (m)	总深度 (m)	回填速率 (lpm)																																								
井内直径	井壁直径 (cm)	静水位 (m)	总深度 (m)	回填速率 (lpm)																																															