



## 产品设计更改通知单

变更日期:	2021.06.29	文件编号:	21-002
更改产品		产品配套	
1. LHE5628 旋转阀脉冲器测试盒		1.LHE524601 150℃旋转阀随钻测量系统配套表 2.LHE525601 175℃旋转阀随钻测量系统配套表 3.LHE524501 150℃旋转阀随钻测量系统配套表 4.LHE523601 150℃旋转阀随钻测量系统配套表 5.LHE525602 175℃旋转阀随钻测量系统配套表 6.LHE525701 175℃、172MPa 旋转阀随钻测量系统配套表	
<b>更改部位:</b> <input type="checkbox"/> 结构 <input type="checkbox"/> 软件 <input checked="" type="checkbox"/> 固件 <input type="checkbox"/> 其他			
<b>更改类型:</b> <input checked="" type="checkbox"/> 产品升级 <input type="checkbox"/> 建议更改 <input checked="" type="checkbox"/> 必须更改			
<b>更改目的:</b> 兼顾旋转阀脉冲器使用的两种通信方式（TTL 和 RS485 通信），对读取旋转阀脉冲器信息的 LHE5628 测试盒进行升级。			
<b>更改前产品处理:</b> 召回 LHE5628 测试盒（编号 059（生产日期 2021.05.14）之前都需要召回），返回商丘进行技改。 备注：各区域根据仪器使用情况，分开发回 LHE5628 测试盒。 1. 销售 B 区；共 10 套 仪器编号：001/002/011/020/041/048/049/053/055/057 2. 销售 C 区；共 7 套 仪器编号：008/010/013/017/024/025/043 3. 销售 D 区；共 1 套 仪器编号：018 4. 销售 E 区；共 12 套 仪器编号：028/029/030/031/032/033/034/037/042/044/046/047 5. 工程服务 GC 区；共 1 套 仪器编号：054			



序号	变更内容	适用产品	变更截止日期
1	依据《LHE5628-00》图纸实施	LHE5628 旋转阀脉冲器测试盒	2021年7月30日
<b>风险提示:</b> 最新旋转阀脉冲器无法与之前的 LHE5628 测试盒正常通信。			
编制：郑学峰 2021-06-28		审核：秦允海 2021-06-28	批准：冯建宇 2021-06-30
需要技术支持，请联系我们： <a href="mailto:liuhe@liu-he.com">liuhe@liu-he.com</a>			
北京六合伟业科技股份有限公司（签章）			