



## 产品设计更改通知单

变更日期:	2022.01.05	文件编号:	No.22-002
更改产品		产品配套	
<ol style="list-style-type: none"> <li>LHE6517 175℃伽马探管</li> <li>LHE5617C 175℃伽马探管</li> <li>LHE6117 125℃伽马探管</li> <li>LHE6217A 小径伽马探管</li> <li>LHE6217C 小径伽马探管</li> <li>LHE6217F 短半径伽马探管</li> </ol>		<ol style="list-style-type: none"> <li>LHE625601 175℃随钻测量系统</li> <li>LHE525601 175℃旋转阀随钻测量系统</li> <li>LHE525701 175℃、172MPa 旋转阀随钻测量系统</li> <li>LHE624501 150℃随钻测量系统</li> <li>LHE623501 125℃随钻测量系统</li> <li>LHE614501 150℃随钻测量系统</li> <li>LHE615702 Φ38mm 随钻测量系统</li> <li>LHE615601 短半径随钻测量系统</li> </ol>	
<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 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> 修正之前版本存储信息可能会丢失的问题。			
<b>更改前产品处理:</b> 1、上述伽马探管升级固件程序; 2、使用 LHE0931 软件进行在线升级固件程序;			
序号	变更内容	适用产品	变更截止日期
1	LHE6517.304 V1.0.5	<ol style="list-style-type: none"> <li>LHE6517 175℃伽马探管</li> <li>LHE5617C 175℃伽马探管</li> <li>LHE6117 125℃伽马探管</li> <li>LHE6217A 小径伽马探管</li> <li>LHE6217C 小径伽马探管</li> <li>LHE6217F 短半径伽马探管</li> </ol>	2022年1月28日



# 北京六合伟业科技股份有限公司

		管	
<b>风险提示:</b> 之前版本伽马探管存在丢失系统信息的风险;			
编制: 常文亮	审核: 秦允海	批准: 冯建宇	
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)			