

RoHS2.0 新增医疗设备监控设备铅汞豁免条款

2015年4月10日，欧盟官方公报发布两项修订指令(EU)2015/573、(EU)2015/574，新增RoHS2.0附件IV中对医疗设备和监控设备的铅汞豁免，该豁免条款于2015年4月30日生效。

详细修订内容如下：

1. 指令(EU) 2015/573 新增第 41 条豁免：

41. 用于血液及其他液体、体气分析的体外诊断医疗设备中电位、电流、电导传感器聚氯乙烯(PVC)基材中作为热稳定剂的铅。2018年12月31日到期。

2. 指令(EU) 2015/574 新增第 42 条豁免：

42. 用于具有高工作频率(>50MHz)操作模式的血管内超声成像系统中的电旋转连接器中的汞。2019年6月30日到期。



关于RoHS指令的豁免：

基于当前的技术水平，当不可能实现有害物质的替代，或替代物将导致更大的环境影响，或替代物的可靠性得不到保证，在向欧盟的特殊申请或批后，这些项目会被纳入豁免清单获得豁免。部分豁免是有期限的，欧盟也会定期重新评估，并调整豁免清单。

STQ 可为您提供高效、方便、可靠的 RoHS 测试服务，以保证您的产品符合相关法规的要求。

RoHS 测试 敬请垂询

- ◆ 苏州 +86/(0)512-87661878
- ◆ 香港 +852/3591 1718
- ◆ 广州 +86/(0)20-82037973
- ◆ 南京 +86/(0)25-84701983
- ◆ 宁波 +86/400 656 0655
- ◆ 技术咨询 : TS@stq-cert.com 客户服务 : CS@stq-cert.com



微 信



新 浪 微 博

声 明

本刊内容为 STQ 就所涉及的专题整理、提供的技术性信息，仅供参考使用，并不取代任何法律法规。

本刊内容版权归 STQ 所有，未经允许不得复制、篡改。

STQ Testing Services Co., Ltd.

Add.:3F,B3,218Xinghu St., Suzhou Industrial Park,China,215123

Tel.:+86/(0)512 87661878

Technical service: TS@stq-cert.com

Fax: +86/(0)512 87661802

Customer service: CS@stq-cert.com

Web:www.stq-cert.com