



2014001778U

广东省环境辐射监测中心

检 测 报 告

报告编号: 粤环剂检(2017)第 067 号

项 目 名 称:	个人剂量
检 测 类 别:	委 托
委 托 单 位:	江门市吴林实业有限公司
发 送 日 期:	2017年01月18日 (印章)



粤环剂检(2017)第 067 号

第 3 共 3 页

广东省环境辐射监测中心 检测 报 告

粤环剂检(2017)第 067 号

检测方法:

GBT 10264-2014 《个人和环境监测用热释光剂量测量系统》

检测仪器:

读出器: FJ427A1 型热释光剂量仪
探测器: LiF; Mg、Cu、P (玻璃管)

检测结果: (‘A’表示扣除本底对照值后的增值)

姓名	个人编号	累计时间 (佩戴日期-取下日期)	检测结果 Hp(10)
本底测量	16300000976	(16-10-17~17-01-17)92 天	0.47mSv
温子笏	16300000977	(16-10-17~17-01-17)92 天	等同对照
(以下空白)			

检测分析人: 孙林娟 复核人: 范平峰 签发人: 何睿东日期: 2017.01.18 日期: 2017.01.17 日期: 2017.01.18

附说明: 个人剂量计检测周期为 90 天, 请工作人员从收到剂量计开始佩戴, 累计 90 天以上(120 天以内), 取下寄回我中心测量。