

## 中国疾病预防控制中心辐射防护与核安全医学所



## 检测报告

辐安检字 2017-288 号

## 检测报告

样品编号: 2017-288

第 1 页, 共 1 页

一种品名称: 铅板

要号规格: 200mm×250mm×3mm (委托方标称)

祥品数量:一块

样品性状: 灰色固体板状

检测项目: X 射线防护材料屏蔽性能检测

检测依据: X 射线防护材料衰减性能的测定(GBZ/T147-2002)

主要仪器设备及其编号: NE2550 二级标准剂量仪 J-067

DCI8500 精密电流积分仪 TK30 电离室 J-102

检测日期: 2017年6月15日 送样日期: 2017年6月12日

校测地点:北京市西城区新康街 2号

委托单位名称:

委托单位地址:

委托单位邮编: 072550

检测结果:

铅当量: 3.07mmPb (120 kV 2.50 mmAl)

扩展不确定度: 6.0% (k=2)

以下空白

授权签字人: 节日至 经发日期: 2017年7月26日