



2013002093S

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 2016-607 号

样品名称: 铅玻璃板

委托单位: [REDACTED]

检测类型: 委托检测

发出日期: 2016年8月26日



检 测 报 告

样品编号: 2016-607

第 1 页, 共 1 页

样品名称: 铅玻璃板

型号规格: 200mm×200mm×15mm

样品数量: 一块

样品性状: 淡黄色透明固体板状

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: 2016 年 7 月 21 日

送样日期: 2016 年 7 月 17 日

委托单位名称:

委托单位地址:

委托单位邮编:

联系电话:

检测结果:

铅当量: 3.25mmPb (120 kV 2.50 mmAl)

扩展不确定度: 6.0% ($k=2$)

以下空白

授权签字人:

范金平

签发日期: 2016 年 8 月 26 日

