### 附件 5 辐射工作人员培训证



 姓名
 王风管

 性别
 男

 学历
 本科

 出生年月
 1983年11月

 身份证号
 438421198311063712

 工作单位
 西门子(深圳)磁共振有限公司

专业技术尚

岗位类别 \_

### 合格证书

主风雨 同志于2019 年 06 月 17 日至 2019年 06 月 26日参加辐射安全与防护培训班,通过规定的课程考核,成绩合格,特发此证。

证书编号 粤福防协第 B191969 号

发证日期 \_





 姓 Я
 提供

 性 別
 更

 学 历
 本級

 出生年月
 1277年12月

 身份证号
 330724197712175819

 工作单位
 西门子(深圳) 强共振有限公司

 岗位类别
 专业技术尚

### 合格证书

條準 同志于 2019 年 06 月 17 日至 2019年 06 月 26日 参加辐射安全与防护培训班,通过规定的课程考核,成绩合格,特发此证。

证书编号 粤福防协筹 E191963

发证日期。





 姓
 名
 季 恒

 性
 别
 女

 学
 历
 本科

 出生年月
 1989年09月

 身份证号
 6326221989009040028

 工作单位
 西门子(深圳)磁共振有限公司

 岗位类别
 专业技术岗

姓 名	100 100
性 别	93
学 历	本料
出生年月	1985年12月
身份证号	420982198512072816
工作单位	THE PART OF SERVICE AND ALL DRIVES HE AND AND
岗位坐星	1 专业技术岗

### 合格证书

章 如 同志于 2019 年 05月 20 日至 2019年 05月 23日 参加辐射安全与防护培训班,通过规定的课程考核,成绩合格,特发此证。

证书编号 皇籍防护第 B191893 号

广东省辐射防护协会人员 2019年06月11日

### 合格证书

降 凡 同志于 2019 年 05 月 20 日至 2019年 05 月 23日 参加辐射安全与防护培训班,通过规定的课程考核,成绩合格,特发此证.

证书编号 粤籍防协第 图191892 粤

发证日期。

发证日期 \_

广东省辐射防护协会(章)

### 核技术利用辐射安全与防护考核 成绩报告单

and configuration of configuration of superior and configuration of the configuration of the configuration of



李郑丹,女,1994年02月25日生,身份证:440301199402256566,于202 0年09月参加 医用X射线诊断与介入放射学 辐射安全与防护考核,成绩合格。

编号:FS20GD0101413

有效期:2020年09月21日至 2025年09月21日



报告单查询网址:fushe.mee.gov.cn

# 核技术利用辐射安全与防护考核

## 成绩报告单



钟达锋, 男, 1982年03月15日生, 身份证: 441621198203153212, 于202

1年04月参加 医用X射线诊断与介入放射学 辐射安全与防护考核,成绩合格。

编号: FS21GD0100971

有效期: 2021年04月12日至 2026年04月12日



报告单查询网址: fushe.mee.gov.cn



姓	名	李浩诚
性	别	男
学	历	本科
	年月	1992年04月
身份	证号	445221199204284552
工作	单位	西门子 (深圳) 磁共振有限公司
岗位	类别	专业技术岗

### 合格证书

李浩陵 同志于 2018 年 11月 12日至 2018 年 11月 11日 参加广东省辐射安全与防护培训班,通过规定的课程考核,成绩合格、特发此证。

证书编号 粤籍防协第 B182509 号

发证日期 \_





姓	名	盂超
性	别	男
学	历	本料
出生	年月	1988 年 09 月
身份	证号	371481198809210979
工作	单位	西门子 (探圳) 磁共振有限公
岗位	类别	专业技术尚

### 合格证书

電 超 同志于 2018年 11月 12日至 2018年 11月 11日参加广东省辐射安全与防护培训班,通过规定的课程考核,成绩合格,特发此证。

证书编号 粤籍防护第 B182508 号

发证日期\_





姓	名	周 金
性	别	女
学	历	硕士
出生	年月	1988年12月
身份	证号	421003198812161526
工作	单位	西门子 (深圳) 磁共振有限公司
岗位	类别	专业技术岗



		The second secon
姓	名	詹訊板
性	别	女
学	历	硕士
出生	年月	1992年08月
身份证号		420302199208161240
工作	单位	西门子(深圳)磁共操有限公司
岗位	类别	专业技术例

### 合格证书

周 念 同志于 2018年 11月 12日至 2018年 11月 1日 参加广 东省辐射安全与防护培训班,通 过规定的课程考核,成绩合格, 特发此证。

证书编号 粤辐防协第 B182507 号

发证日期\_

广东省辐射防护协会 章) 2018年 月 日 日 1

合格证书

詹龍媛 同志于 2019 年 05 月 20 日至 2019年 05 月 23日 参加辐射安全与防护培训班,通过规定的课程考核,成绩合格,特发此证,

证书编号 <u>粤籍防协第</u> B191896 4

发证日期 \_\_

广东省辐射防护协会 (章) 2019 年08 月12日



 姓
 名
 特达條

 性
 别
 男

 学
 历
 硕士

 出生年月
 1982年 03 月

 身份证号
 441621198203153212

 工作单位
 週日子(深圳)磁共振有限公司

 岗位类别
 专业技术岗位

### 合格证书

特法等 同志于2017 年03 月 20 日至2017 年03 月23日参加广 东省辐射安全与防护培训班,通 过规定的课程考核,成绩合格, 特发此证,

证书编号 奥福防协第 B170064 号

发证日期\_

广东省辐射防护协会章)



 姓名
 赵欣欣

 性别
 女

 学历
 硕士

 出生年月
 1988年06月

 身份证号
 34122419880613362X

 工作单位
 西门子(深圳)磁共振有限公司

 岗位类别
 专业技术岗

合格证书

起成版 同志于 2018 年 04 月 108 日至 2018 年 04月 11日参加广东省辐射安全与防护培训班,通过规定的课程考核,成绩合格,特发此证。

2018年 05月0日

### 附件 6 个人剂量报告





### 深圳市瑞达检测技术有限公司

### 检测报告

SZRD2021JL0430

项目名称: _	职业性外照射个人剂量
样品名称:_	热释光剂量计(TLD)- 圆片-LiF(Mg,Cu,P)
委托单位: _	西门子(深圳)磁共振有限公司
检测类别: _	委托检测
报告日期: _	2021年4月9日

### 说明

- 1. 我司通过"瑞达智能检验检测管理系统"出具的电子版报告与纸质版报告均具 有同等的法律效力;通过扫描签字页的防伪二维码,可核实报告的真实性;
- 2. 报告的组成包括封面、说明、正文及签字;
- 3. 报告未加盖"深圳市瑞达检测技术有限公司检验检测专用章"无效;多页报告 未盖骑缝章无效;报告签发人签字位置未盖章无效;
- 4. 报告无编制、审核、签发者签名无效;报告涂改无效;部分复印无效;
- 5. 如报告中存在偏离标准方法等情况时,应在报告中提供偏离情况的信息;
- 6. 抽(采)样按《抽(采)样管理程序》执行;抽(采)样过程中存在可能影响 检测结果解释的环境条件及采(抽)样方法偏离标准或规范等情况时,应在报告 中提供上述偏离情况的信息;
- 7. 对委托方自行抽(采)样送检的样品,其样品及样品信息均由委托方提供,我 司不对样品及样品信息的真实性及完整性负责,本报告仅对送检样品负责;
- 8. 未加盖 MA 资质认定标志的报告,不具有对社会的证明作用;
- 9. 委托方如对报告有异议,请在收到报告后 15 天内以书面形式向本机构提出,逾期不予受理。

检验检测机构名称:深圳市瑞达检测技术有限公司

检验检测机构地址:深圳市龙华区大浪街道高峰社区华荣路乌石岗工业区 3 栋 1 层-2 层

邮政编号: 518131

业务电话: (0755) 23771870

投诉电话: (0755) 86665710

报告编号: SZRD2021JL0430

### 深圳市瑞达检测技术有限公司 检 测 报 告

### 一、基本信息

受检单位名称: 西门子(深圳)磁共振有限公司 受检单位地址:深圳市南山区高新区高新中二道西门子磁共振园 项目编号: RGD210331-02 样品名称: TLD 元件片状(圆片)-LiF(Mg,Cu,P) 样品来源: 送检样品 检测日期: 2021年3月31日 样品数量(个):99 检测项目: 职业性外照射个人剂量 检测环境条件:26.5℃ 50.9%RH 射线类型: X、γ射线 检测设备: RGD-3D 型热释光剂量仪/SC2101130 检测仪器校准单位:中国计量科学研究院 检定单位: 中国计量科学研究院 证书有效日期: 2022年1月4日 校准证书编号: DLjl2021-10021 证书有效日期: 2022年1月4日 检定证书编号: DLjl2021-10022 检测依据: GBZ 128-2019《职业性外照射个人监测规范》

二、检测结果

序号	剂量计编号	姓名	科室/部门 (工作地点)	采样日期	检测结果 Hp(10) (mSv)
1	00002312F0001	何燕	IS	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
2	00002312F0002	徐州	IS	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
3	00002312F0003	曾俊兴	MAKE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
4	00002312F0119	赵允允	MAKE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
5	00002312F0120	陈培洛	MAKE	2020.12.13-2021.03.12	0.06
6	00002312F0005	董平	MAKE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
7	00002312F0006	高明武	MAKE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
8	00002312F0007	贺小康	MAKE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
9	00002312F0076	黄品熹	MAKE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
10	00002312F0009	廖培忠	MAKE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
11	00002312F0078	林俊	MAKE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
12	00002312F0010	林俊强	MAKE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
13	00002312F0011	刘辉	MAKE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
14	00002312A0082	王智豪	MAKE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05

(转下页)

第1页, 共5页

报告编号: SZRD2021JL0430

(接上页)

序号	剂量计编号	姓名	科室/部门 (工作地点)	采样日期	检测结果 Hp(10) (mSv)
15	00002312F0012	齐本军	MAKE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
16	00002312F0013	汤焕昌	MAKE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
17	00002312F0015	伍富威	MAKE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
18	00002312F0017	叶许悦	MAKE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
19	00002312F0019	张锋玲	MAKE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
20	00002312F0020	张兴水	MAKE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
21	00002312F0083	张准	MAKE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
22	00002312F0021	周全	MAKE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
23	00002312F0022	周少明	MAKE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
24	00002312F0108	姚显亨	MAKE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
25	00002312F0124	刘振师	MAKE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
26	00002312F0125	史山玉	MAKE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
27	00002312F0106	刘昱彤	PE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
28	00002312F0037	卢青松	PE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
29	00002312F0038	吴世煜	PE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
30	00002312F0040	叶春生	PE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
31	00002312F0107	杨泽飞	PE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
32	00002312F0099	陈丹怡	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
33	00002312F0008	侯杏	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
34	00002312F0041	陈凡	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
35	00002312F0042	董立海	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
36	00002312F0043	官天宝	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
37	00002312F0044	黄滔	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
38	00002312F0045	寉丽琴	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
39	00002312F0095	贾建章	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
40	00002312F0046	蒋鹏程	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
41	00002312F0048	李浩诚	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
42	00002312F0049	李虹	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
43	00002312F0051	刘涛	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05

第2页, 共5页

序号	剂量计编号	姓名	科室/部门 (工作地点)	采样日期	检测结果 Hp(10) (mSv)
44	00002312F0085	刘薇芳	R&D	2020.12.13-2021.03.12	<0.05
45	00002312F0052	罗启煌	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
46	00002312F0054	齐泽光	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
47	00002312F0055	瞿艳方	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
48	00002312F0056	任良慧	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
49	00002312F0057	荣威	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
50	00002312F0058	孙明金	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
51	00002312F0059	孙巍	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
52	00002312F0060	孙燕呢	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
53	00002312F0061	童钰	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
54	00002312F0063	吴丹斌	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
55	00002312F0065	肖亚辉	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
56	00002312F0067	袁志侃	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
57	00002312F0087	张剑桥	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
58	00002312F0069	张勇	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
59	00002312F0071	赵璞	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
60	00002312F0073	赵欣欣	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
61	00002312F0074	钟达锋	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
62	00002312F0075	钟雁东	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
63	00002312F0096	孟超	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
64	00002312F0102	詹凯媛	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
65	00002312F0103	周金	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
66	00002312F0104	徐进伟	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
67	00002312F0111	孙杰	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
68	00002312F0112	刘锦辉	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
69	00002312F0122	王风雷	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
70	00002312F0123	李郑丹	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
71	00002312F0126	郭嘉妮	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
72	00002312F0129	王煜城	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05

第3页, 共5页

报告编号: SZRD2021JL0430

(接上页)

序号	剂量计编号	姓名	科室/部门 (工作地点)	采样日期	检测结果 Hp(10) (mSv)
73	00002312F0127	朱景舒	R&D	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
74	00002312F0081	罗田	FI-OFFICE	2020.12.13-2021.03.12	0.05
75	00002312F0004	陈嘉宝	FI-OFFICE	2020.12.13-2021.03.12	0.08
76	00002312F0115	张洪亮	FI-OFFICE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
77	00002312F0116	李祥	FI-OFFICE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
78	00002312F0118	陈康生	FI-OFFICE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
79	00002312F0024	蔡春江	FI-OFFICE	2020.12.13-2021.03.12	0.08
80	00002312F0088	陈权森	FI-OFFICE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
81	00002312F0089	黄达锋	FI-OFFICE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
82	00002312F0092	李流川	FI-OFFICE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
83	00002312F0014	吴青平	FI-OFFICE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
84	00002312F0033	尹海波	FI-OFFICE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
85	00002312F0018	袁志钢	FI-OFFICE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
86	00002312F0034	郑海文	FI-OFFICE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
87	00002312F0100	周祥瑞	FI-OFFICE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
88	00002312F0023	邹力	FI-OFFICE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
89	00002312F0128	王金成	FI-OFFICE	2020.12.13-2021.03.12	0.09
90	00002312F0094	尹丽暖	QT	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
91	00002312F0114	袁庭确	ME	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
92	00002312F0130	余捷聪	MAKE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
93	00002312F0131	曾令强	MAKE	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
94	00002312F0132	陈灶财	FI-OFFICE	2020.12.13-2021.03.12	0.18
95	00002312F0133	王东平	AT R&D-HW	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
96	00002312F0134	孙骋	AT R&D- SC	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
97	00002312F0066	杨广	AT R&D- SC	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
98	00002312F0135	成咏颖	ME	2020.12.13-2021.03.12	< 0.05
99	RD3-26873	本底	1	2020.12.13-2021.03.12	0.45

が、おかい

第4页, 共5页

报告编号: SZRD2021JL0430

(接上页)

### 三、备注说明

- 1.以上检测结果(除本底外)均已扣除本底值;
- 2.调查水平的参考值为:  $H(调查)=5 \times \frac{T}{365}$  mSv, 其中 T 为监测天数, 本周期调查水平参考值为 1.23mSv (90 天);
- 3.评价指标参照 GB 18871-2002《电离辐射防护与辐射源安全基本标准》,任何放射工作人员,在正常情况下的职业照射水平应不超过以下限值:(1)连续 5 年的年平均有效剂量,20mSv;(2)任何一年中的有效剂量,50mSv;
- 4.本实验室最低探测水平 MDL(90): 0.05mSv, MDL(60): 0.05mSv, MDL(30): 0.05mSv, 当工作人员的外照射个人监测结果小于 MDL 时,记录为<MDL。用人单位在相应的剂量档 案中记录为 MDL 值的一半。

### 四、检测结论

本周期西门子(深圳)磁共振有限公司接受职业性外照射个人剂量监测的放射工作人员 共有 98 名,依据 SZRD2021JL0430 报告的检测结果,各放射工作人员的职业性外照射本期 个人剂量当量均符合 GB 18871-2002《电离辐射防护与辐射源安全基本标准》及 GBZ 128-2019《职业性外照射个人监测规范》限值要求。

.. 3

五、报告签署

(以下正文空白)





### 深圳市瑞达检测技术有限公司 检测报告

SZRD2020JL3659

项目名称: _	职业性外照射个人剂量
样品名称: _	热释光剂量计(TLD)- 圆片-LiF(Mg,Cu,P)
委托单位: _	西门子(深圳)磁共振有限公司
检测类别: _	委托检测
报告日期: _	2020 年 12 月 31 日 (检验检测专用章)

### 说明

- 1. 报告无检验检测机构"检验检测专用章"无效,多页报告未盖骑缝章无效;
- 2. 报告无编制、审核、签发者签名无效;
- 3. 报告涂改无效,部分复印无效;
- 4. 如检测报告中存在偏离标准方法等情况时,应在检测报告中提供上述偏离的信息;
- 5. 采(抽)样按《采(抽)样管理程序》执行,采(抽)样过程中存在可能影响检测结果解释的环境条件及采(抽)样方法偏离标准或规范等情况时,应在检测报告中提供上述偏离的信息;
- 6. 委托方如对报告有异议,请在收到报告后15天内以书面形式向本机构提出,逾期不予受理;
- 7. 本报告仅对本次检测负责。

检验检测机构名称:深圳市瑞达检测技术有限公司

检验检测机构地址:深圳市龙华区民治街道上芬社区第五工业区二区4号201

邮政编号: 518131

电话: 综合保障部: (0755) 86087410 质量管理部: (0755) 86665710

### 深圳市瑞达检测技术有限公司 检 测 报 告

### 一、基本信息

受检单位名称:西门子(深圳)磁共振有限公司	
受检单位地址:深圳市南山区高新区高新中二道西门	]子磁共振园
项目编号: RGD201229-01	
样品名称: TLD 元件片状(圆片)-LiF (Mg,Cu,P)	样品来源:送检样品
样品数量(个): 92	检测日期: 2020年12月29日
检测项目: 职业性外照射个人剂量	检测环境条件:26.4℃ 50.5%RH
检测设备: RGD-3D 型热释光剂量仪/SC150206-07	射线类型: X、γ射线
检测仪器校准单位:中国计量科学研究院	检定单位:中国计量科学研究院
校准证书编号: DLjl2020-07862	证书有效日期: 2021年10月11日
检定证书编号: DLjl2020-07863	证书有效日期: 2021年10月11日
检测依据: GBZ 128-2019《职业性外照射个人监测规	见范》

二、检测结果

序号	剂量计编号	姓名	科室/部门 (工作地点)	采样日期	检测结果 Hp(10) (mSv)
1	00002312F0001	何燕	IS	2020.09.14-2020.12.12	0.04
2	00002312F0002	徐州	IS	2020.09.14-2020.12.12	0.03
3	00002312F0003	曾俊兴	MAKE	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
4	00002312F0119	赵允允	MAKE	2020.09.14-2020.12.12	0.03
5	00002312F0120	陈培洛	MAKE	2020.09.14-2020.12.12	<0.02
6	00002312F0005	董平	MAKE	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
7	00002312F0006	高明武	MAKE	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
8	00002312F0007	贺小康	MAKE	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
9	00002312F0076	燕品黄	MAKE	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
10	00002312F0009	廖培忠	MAKE	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
11	00002312F0078	林俊	MAKE	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
12	00002312F0010	林俊强	MAKE	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
13	00002312F0011	刘辉	MAKE	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
14	00002312A0082	王智豪	MAKE	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02

(转下页)

第1页,共5页

报告编号: SZRD2020JL3659

(接上页)

序号	剂量计编号	姓名	科室/部门 (工作地点)	采样日期	检测结果 Hp(10) (mSv)
15	00002312F0012	齐本军	MAKE	2020.09.14-2020.12.12	<0.02
16	00002312F0013	汤焕昌	MAKE	2020.09.14-2020.12.12	0.11
17	00002312F0015	伍富威	MAKE	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
18	00002312F0017	叶许悦	MAKE	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
19	00002312F0019	张锋玲	MAKE	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
20	00002312F0020	张兴水	MAKE	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
21	00002312F0083	张准	MAKE	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
22	00002312F0021	周全	MAKE	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
23	00002312F0022	周少明	MAKE	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
24	00002312F0108	姚昱亨	MAKE	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
25	00002312F0124	刘振师	MAKE	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
26	00002312F0125	史山玉	MAKE	2020.09.14-2020.12.12	0.02
27	00002312F0106	刘昱彤	PE	2020.09.14-2020.12.12	0.03
28	00002312F0037	卢青松	PE	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
29	00002312F0038	吴世煜	PE	2020.09.14-2020.12.12	0.02
30	00002312F0040	叶春生	PE	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
31	00002312F0107	杨泽飞	PE	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
32	00002312F0099	陈丹怡	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
33	00002312F0008	侯杏	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
34	00002312F0041	陈凡	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
35	00002312F0042	董立海	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
36	00002312F0043	官天宝	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
37	00002312F0044	黄滔	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
38	00002312F0045	霍丽琴	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
39	00002312F0095	贾建章	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
40	00002312F0046	蒋鹏程	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
41	00002312F0048	李浩诚	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
42	00002312F0049	李虹	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
43	00002312F0050	李欣艺	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02

第2页,共5页

报告编号: SZRD2020JL3659

(接上页)

序号	剂量计编号	姓名	科室/部门 (工作地点)	采样日期	检测结果 Hp(10) (mSv)
44	00002312F0051	刘涛	R&D	2020.09.14-2020.12.12	0.02
45	00002312F0052	罗启煌	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
46	00002312F0054	齐泽光	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
47	00002312F0055	瞿艳方	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
48	00002312F0056	任良慧	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
49	00002312F0057	荣威	R&D	2020.09.14-2020.12.12	0.04
50	00002312F0058	孙明金	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
51	00002312F0059	孙巍	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
52	00002312F0060	孙燕昵	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
53	00002312F0061	童钰	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
54	00002312F0063	吴丹斌	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
55	00002312F0065	肖亚辉	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
56	00002312F0067	袁志侃	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
57	00002312F0087	张剑桥	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
58	00002312F0069	张勇	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
59	00002312F0071	赵璞	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
60	00002312F0073	赵欣欣	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
61	00002312F0074	钟达锋	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
62	00002312F0075	钟雁东	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
63	00002312F0096	孟超	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
64	00002312F0102	詹凯媛	R&D	2020.09.14-2020.12.12	0.02
65	00002312F0103	周金	R&D	2020.09.14-2020.12.12	<0.02
66	00002312F0104	徐进伟	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
67	00002312F0111	孙杰	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
68	00002312F0112	刘锦辉	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
69	00002312F0122	王风雷	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
70	00002312F0123	李郑丹	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
71	00002312F0126	郭嘉妮	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
72	00002312F0127	朱景舒	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02

第3页,共5页

报告编号: SZRD2020JL3659

(接上页)

序号	剂量计编号	姓名	科室/部门 (工作地点)	采样日期	检测结果 Hp(10) (mSv)
73	00002312F0081	罗田	FI-OFFICE	2020.09.14-2020.12.12	<0.02
74	00002312F0004	陈嘉宝	FI-OFFICE	2020.09.14-2020.12.12	0.02
75	00002312F0115	张洪亮	FI-OFFICE	2020.09.14-2020.12.12	0.02
76	00002312F0116	李祥	FI-OFFICE	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
77	00002312F0118	陈康生	FI-OFFICE	2020.09.14-2020.12.12	0.07
78	00002312F0024	蔡春江	FI-Office	2020.09.14-2020.12.12	1.04
79	00002312F0088	陈权森	FI-Office	2020.09.14-2020.12.12	0.03
80	00002312F0089	黄达锋	FI-Office	2020.09.14-2020.12.12	0.10
81	00002312F0092	李流川	FI-Office	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
82	00002312F0014	吴青平	FI-Office	2020.09.14-2020.12.12	<0.02
83	00002312F0033	尹海波	FI-Office	2020.09.14-2020.12.12	0.09
84	00002312F0018	袁志钢	FI-Office	2020.09.14-2020.12.12	名义剂量: 0.11
85	00002312F0034	郑海文	FI-Office	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
86	00002312F0100	周祥瑞	FI-Office	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
87	00002312F0023	邹力	FI-Office	2020.09.14-2020.12.12	名义剂量: 0.11
88	00002312F0128	王金成	FI-Office	2020.09.14-2020.12.12	0.09
89	00002312F0093	汤丽华	QT	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
90	00002312F0094	尹丽暖	QT	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
91	00002312F0113	朱国林	ME	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
92	00002312F0114	袁庭确	ME	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
93	00002312F0129	王煜城	R&D	2020.09.14-2020.12.12	< 0.02
94	RD3-25178	本底	1	2020.09.14-2020.12.12	0.53

### 三、备注说明

1.以上检测结果(除本底外)均已扣除本底值;

2.调查水平的参考值为: H(调查)=5× $\frac{T}{365}$ mSv, 其中 T 为监测天数, 本周期调查水平参考值为 1.23mSv(90 天);

(转下页)

第4页, 共5页