

江西省宜春市计量所

检定证书

证书编号： 2150001030 号

送检单位 丰城一脉阳光医学影像诊断中心

计量器具名称 医用超声源

型号/规格 Resona 6T

出厂编号 CF8-09000084

制造单位 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

检定依据 JJG 639-1998

检定结论 A 档合格

批准人： 王安坤

(检定专用章)

核验员： 曾辉耀

检定员： 严强

检定日期 2021 年 9 月 15 日
有效期至 2022 年 9 月 23 日



本次检定所使用的社会公用计量标准

社会公用计量标准名称 医用超声诊断仪超声源检定装置
 社会公用计量标准证书编号 [1992]社量标赣3证字第0123号
 社会公用计量标准证书有效期至 2021-10-27

检定的地点、环境条件

地点： 现场 温度： 26℃ 湿度： 47%RH 其他： 99.7kPa

检定数据/结果

检定结果

项目		检定结果				
探测深度(mm)		210				
盲区		3 (mm)				
侧、轴向分辨率	靶群深度 (cm)	3	5	7	12	16
	轴向 (mm)	1	1	1	1	2
	侧向 (mm)	1	1	2	3	3
几何位置示值误差		纵向	1.0%	横向	1.0%	
囊性病灶直径误差		纵向	1.0%	横向	1.0%	

检定结论： A 档合格

备注： /

(以下空白)

未经许可，不得部分复制本证书。

*注意：在填写检定结果时，如需要，可另加附件说明。

江西省宜春市计量所

检定证书

证书编号： 2150001029 号

送检单位 丰城一脉阳光医学影像诊断中心

计量器具名称 医用超声源

型号/规格 EPIQ 7C

出厂编号 US118B0147

制造单位 飞利浦(中国)投资有限公司

检定依据 JJG 639-1998

检定结论 B档合格

批准人： 严强

(检定专用章)

核验员： 曾辉耀

检定员： 严强

检定日期 2021 年 9 月 15 日
有效期至 2022 年 9 月 14 日



本次检定所使用的社会公用计量标准

社会公用计量标准名称

医用超声诊断仪超声源检定装置

社会公用计量标准证书编号

[1992]社量标赣 3 证字第 0123 号

社会公用计量标准证书有效期至

2021-10-27

检定的地点、环境条件

地点： 现场 温度： 26℃ 湿度： 47%RH 其他： 99.7kPa

检定数据/结果

检 定 结 果

项目		检定结果				
探测深度(mm)		170				
盲区		3 (mm)				
侧、轴向分辨率	靶群深度 (cm)	3	5	7	12	16
	轴向 (mm)	1	1	2	2	2
	侧向 (mm)	1	2	2	3	3
几何位置示值误差		纵向 2.0%		横向 0.5%		
囊性病灶直径误差		纵向 1.0%		横向 1.0%		

检 定 结 论：

B 档合格

备 注：

/

(以下空白)

未经许可，不得部分复制本证书。

*注意：在填写检定结果时，如需要，可另加附件说明。

江西省宜春市计量所

检定证书

证书编号： 2150001028 号

送检单位	丰城一脉阳光医学影像诊断中心
计量器具名称	医用超声源
型号/规格	LOGIQ E9
出厂编号	082437201605
制造单位	通用电气医疗系统(中国)有限公司
检定依据	JJG 639-1998
检定结论	A 档合格

批准人： 曾辉耀

(检定专用章)

核验员： 曾辉耀

检定员： 严强

检定日期 2021 年 9 月 15 日
有效期至 2022 年 9 月 23 日



本次检定所使用的社会公用计量标准

社会公用计量标准名称

医用超声诊断仪超声源检定装置

社会公用计量标准证书编号

[1992]社量标赣3证字第0123号

社会公用计量标准证书有效期至

2021-10-27

检定的地点、环境条件

地点： 现场 温度： 26℃ 湿度： 47%RH 其他： 99.7kPa

检定数据/结果

检 定 结 果

项目		检定结果				
探测深度(mm)		180				
盲区		3 (mm)				
侧、轴向分辨率	靶群深度 (cm)	3	5	7	12	16
	轴向 (mm)	1	1	1	2	2
	侧向 (mm)	1	1	2	3	4
几何位置示值误差		纵向 3.0%		横向 1.0%		
囊性病灶直径误差		纵向 -3.0%		横向 3.0%		

检 定 结 论：

A 档合格

备 注：

/

(以下空白)

未经许可，不得部分复制本证书。

*注意：在填写检定结果时，如需要，可另加附件说明。

江西省宜春市计量所

检定证书

证书编号： 2150001032 号

送 检 单 位 丰城市人民医院

计 量 器 具 名 称 医用超声源

型 号 / 规 格 Versana Premier

出 厂 编 号 6037274WX0

制 造 单 位 通用电气医疗系统(中国)有限公司

检 定 依 据 JJG 639-1998

检 定 结 论 A 档合格

批准人： 严强

(检定专用章)

核验员： 曾辉耀

检定员： 严强

检定日期 2021 年 9 月 15 日
有效期至 2022 年 9 月 14 日



本次检定所使用的社会公用计量标准

社会公用计量标准名称

医用超声诊断仪超声源检定装置

社会公用计量标准证书编号

[1992]社量标赣3证字第0123号

社会公用计量标准证书有效期至

2021-10-27

检定的地点、环境条件

地点： 现场 温度： 26℃ 湿度： 47%RH 其他： 99.7kPa

检定数据/结果

检 定 结 果

项目		检定结果				
探测深度(mm)		180				
盲区		3 (mm)				
侧、轴向分辨率	靶群深度 (cm)	3	5	7	12	16
	轴向 (mm)	1	1	1	2	2
	侧向 (mm)	1	1	2	2	3
几何位置示值误差		纵向	1.6%		横向	0.3%
囊性病灶直径误差		纵向	-1.0%		横向	-1.0%

检 定 结 论：

A 档合格

备 注：

/

(以下空白)

未经许可，不得部分复制本证书。

*注意：在填写检定结果时，如需要，可另加附件说明。

江西省宜春市计量所

检定证书

证书编号： 2150001033 号

送 检 单 位 丰城市人民医院

计 量 器 具 名 称 医用超声源

型 号 / 规 格 iU22

出 厂 编 号 453561641321

制 造 单 位 飞利浦超声股份有限公司

检 定 依 据 JJG 639-1998

检 定 结 论 A 档合格

批准人： 1 严坤

(检定专用章)

核 验 员： 曾辉耀

检 定 员： 严 强

检定日期 2021 年 9 月 15 日
有效期至 2022 年 9 月 14 日



本次检定所使用的社会公用计量标准

社会公用计量标准名称

医用超声诊断仪超声源检定装置

社会公用计量标准证书编号

[1992]社量标赣3证字第0123号

社会公用计量标准证书有效期至

2021-10-27

检定的地点、环境条件

地点： 现场 温度： 26℃ 湿度： 47%RH 其他： 99.7kPa

检定数据/结果

检 定 结 果

项目		检定结果				
探测深度(mm)		170				
盲区		3 (mm)				
侧、轴向分辨率	靶群深度 (cm)	3	5	7	12	16
	轴向 (mm)	1	1	1	2	2
	侧向 (mm)	2	2	2	3	3
几何位置示值误差		纵向 4.0%		横向 1.5%		
囊性病灶直径误差		纵向 3.0%		横向 2.0%		

检 定 结 论：

A 档合格

备 注：

/

(以下空白)

未经许可，不得部分复制本证书。

*注意：在填写检定结果时，如需要，可另加附件说明。

江西省宜春市计量所

检定证书

证书编号： 2150001034 号

送检单位	丰城市人民医院
计量器具名称	医用超声源
型号/规格	ACUSON S3000
出厂编号	213462
制造单位	美国西门子医疗系统公司
检定依据	JJG 639-1998
检定结论	A档合格

批准人： 严强

(检定专用章)

核验员： 曾辉耀

检定员： 严强

检定日期 2021 年 9 月 15 日
有效期至 2022 年 9 月 14 日



本次检定所使用的社会公用计量标准

社会公用计量标准名称 医用超声诊断仪超声源检定装置
 社会公用计量标准证书编号 [1992]社量标赣 3 证字第 0123 号
 社会公用计量标准证书有效期至 2021-10-27

检定的地点、环境条件

地点： 现场 温度： 26℃ 湿度： 47%RH 其他： 99.7kPa

检定数据/结果

检定结果

项目		检定结果				
探测深度(mm)		200				
盲区		3 (mm)				
侧、轴向分辨率	靶群深度 (cm)	3	5	7	12	16
	轴向 (mm)	1	1	1	2	2
	侧向 (mm)	1	2	2	3	3
几何位置示值误差		纵向 3.0%		横向 3.5%		
囊性病灶直径误差		纵向 2.0%		横向 10.0%		

检定结论： A 档合格
 备注： /

(以下空白)

未经许可，不得部分复制本证书。

*注意：在填写检定结果时，如需要，可另加附件说明。

江西省宜春市计量所

检定证书

证书编号： 2150001035 号

送检单位 丰城市人民医院

计量器具名称 医用超声源

型号/规格 VOLUSON E8

出厂编号 E37178

制造单位 通用电气医疗系统(中国)有限公司

检定依据 JJG 639-1998

检定结论 A 档合格

(检定专用章)

批准人： 曾辉耀

核验员： 曾辉耀

检定员： 严强

检定日期 2021 年 9 月 15 日
有效期至 2022 年 9 月 14 日



本次检定所使用的社会公用计量标准

社会公用计量标准名称

医用超声诊断仪超声源检定装置

社会公用计量标准证书编号

[1992]社量标赣3证字第0123号

社会公用计量标准证书有效期至

2021-10-27

检定的地点、环境条件

地点： 现场 温度： 26℃ 湿度： 47%RH 其他： 99.7kPa

检定数据/结果

检 定 结 果

项目		检定结果				
探测深度(mm)		160				
盲区		3 (mm)				
侧、轴向分辨率	靶群深度 (cm)	3	5	7	12	16
	轴向 (mm)	1	1	1	1	2
	侧向 (mm)	1	1	2	3	3
几何位置示值误差		纵向 1.0%		横向 1.0%		
囊性病灶直径误差		纵向 -1.0%		横向 -2.0%		

检 定 结 论：

A 档合格

备 注：

/

(以下空白)

未经许可，不得部分复制本证书。

*注意：在填写检定结果时，如需要，可另加附件说明。

江西省宜春市计量所

检定证书

证书编号： 2150001031 号

送检单位	丰城市人民医院
计量器具名称	医用超声源
型号/规格	ACUSON SC2000
出厂编号	403129
制造单位	美国西门子医疗系统公司
检定依据	JJG 639-1998
检定结论	A 档合格

(检定专用章)

批准人： 严强

核验员： 曾辉耀

检定员： 严强

检定日期 2021 年 9 月 15 日
有效期至 2022 年 9 月 23 日



本次检定所使用的社会公用计量标准

社会公用计量标准名称 医用超声诊断仪超声源检定装置
 社会公用计量标准证书编号 [1992]社量标赣3证字第0123号
 社会公用计量标准证书有效期至 2021-10-27

检定的地点、环境条件

地点： 现场 温度： 26℃ 湿度： 47%RH 其他： 99.7kPa

检定数据/结果

检定结果

项目		检定结果				
探测深度(mm)		190				
盲区		3 (mm)				
侧、轴向分辨率	靶群深度 (cm)	3	5	7	12	16
	轴向 (mm)	1	1	1	1	2
	侧向 (mm)	1	1	2	3	3
几何位置示值误差		纵向 1.8%		横向 1.9%		
囊性病灶直径误差		纵向 0.1%		横向 0.1%		

检定结论：

A 档合格

备注：

/

(以下空白)

未经许可，不得部分复制本证书。

*注意：在填写检定结果时，如需要，可另加附件说明。