FLUKE Biomedical

带β滤片的电离室巡检仪









自动测定量程的451B用于检测β、 v 和X射线源的剂量率和累积剂量。451B 优秀的现场巡测能力使其广泛的应用于 各个行业,包括:警察和消防部门、X线 设备制造商、政府机构、监督人员、应 急响应和HAZMAT (危险品)处置人员、 核医学实验室、医院辐射安全官员, 以 及核电站工作人员。

电离室探测器使得该仪器对于漏射 线、散射线、衍射线具有快速的响应时 间。此外,低噪声电离室偏压保证了快 速的本底稳定时间。滑动的3滤片为光子 测量提供一个平衡厚度, 可对β射线加 以区分。

显示屏具有模拟条形图表指针、2.5 位的数字读数、low battery (电池电量低) 和freeze (峰值保持)模式指示,同时具 有自动背光功能。用户控制按钮包括一

个ON/OFF(开/关)按钮和一个MODE(模式)按钮。仪器由重量轻、高强 度的材料制成,密封防潮。RS-232接口可直接连接至计算机,以应用 Windows® (451EXL)的Excel插件,增强了仪器功能。该软件可实现数据 检索、用户参数参数选择,还提供了带声音(需要声卡)和可视报警指示的 虚拟仪器显示。

技术指标

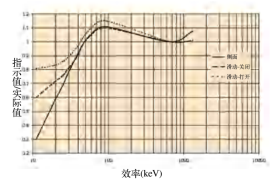
辐射检测	大于100keV的β射线,大于7ke	V的γ和X射线	
工作范围			
	$0\sim5$ mR/h或 $0\sim50~\mu$ Sv/h		
	$0\sim 50$ mR/h或 $0\sim 500$ μ Sv/h $0\sim 500$ mR/h或 $0\sim 5$ mSv/h $0\sim 5$ R/h或 $0\sim 50$ mSv/h		
	0 ~ 50 R/h或0 ~ 500 mSv/h		
精度	任何量程的10%和100%满量程	指示之间为读数的10%,不包括	
	能量响应。校准源为 ¹³⁷ Cs.		
探测器			
电离室	349 cc容积空气电离室		
电离室壁	246 mg/cm²厚酚醛树脂		
电离室窗口	6.6 mg/cm²聚脂薄膜,由金属网保护,46 cm²检测面积		
β滤片	440 mg/cm ²		
451B-DE-SI	为达到ICR4-47要求的H*(10)的能量响应一致性,在设备的后		
	壁、侧壁的38%以及β滤片附加了铝。β滤片打开时,451B可以测量H*(0.07)的表面剂量,β滤片关闭时,可以测量H*(10)深		
	度剂量。		
控制	开/关和模式		
自动功能	自动调零、自动量程和自动背光照明		
响应时间	量程	响应	
	$0 \sim 5 \text{ mR/h} (0 \sim 50 \mu \text{ Sv/h})$	8 s	
	$0 \sim 50 \text{ mR/h} (0 \sim 500 \mu \text{ Sv/h})$	2.5 s	
	$0 \sim 500 \text{ mR/h} (0 \sim 5 \text{ mSv/h})$	2 s	
	$0 \sim 5 \text{ R/h} (0 \sim 50 \text{ mSv/h})$	2 s	
	$0 \sim 50 \text{ R/h} (0 \sim 500 \text{ mSv/h})$	2 s	

主要特性

- 高灵敏度同时测量剂量和剂量率, 并能记录峰 值剂量率
- 自动量程和自动调零
- RS-232通讯接口,连接Windows的Excel插件记
- 人类工程学抗疲劳把手, 可更换护套和腕带
- 可设置的闪动显示和声音报警功能
- 操作方便的电池门(两节9伏碱性电池供电), 位 于底壳的外侧
- 具有剂量等效的能量响应(SI单位)
- 可方便净化的肩带和把手(核电站专用仪器)



典型能量关系



451B

带β滤片的电离室巡检仪

技术指标

北水口二、四、株水、米古		
背光显示LCD模拟/数字		
模拟	100段模拟条形图指示,长6.4 cm。条形图被分为5个大段,每段	
	根据仪器量程被标以相应的读数值。	
数字	2.5位显示,根据仪器的工作量程,后边跟一个有效零位。屏幕	
	总是显示测量单位。数字高度为6.4 mm(0.25 in)。显示屏幕还显	
	示Low battery (电池电量低)和freeze (冻洁)指示。	
模式		
Integrate(积分)模式	仪器开机后连续工作30秒,即开启累积模式。即使仪器以mR/h	
	或R/h为单位进行显示,仍可进行累积。	
Freeze(冻结)模式	在模拟条形图表指针上标记,以保持所显示的最大值。仪器仍 读取和显示当前的剂量值。	
环境		
电源要求	两节9 V碱性电池,200小时工作时间	
预热时间	1分钟	
温度范围	-20°C ~ 70°C (-4°F ~ 158°F)	
相对湿度	0 % ~ 100 %, @ 60 ℃	
向地性	小于1%	
尺寸(宽x深x高)	10 cm x 20 cm x 15 cm (4 in x 8 in x 6 in)	
重量	1.11 kg (2.5 lb)	

关于福禄克医疗质控

福禄克医疗质控是优质生物医学测试与模拟产品的制造商。此外,福禄克医疗质控提供更新的医学成像与肿瘤学质量保证解决方案,以符合法规。福禄克医疗质控高度可信且配有 NVLAP 实验室代码 200566-0 认可的实验室,还可提供优质质量与客户服务,从而满足所有设备校准需求。

如今,医工质控人员必须适应日益增加的法规压力、更高的 质量标准以及快速发展的技术,同时比以往更快更高效地完成自 己的工作。福禄克医疗质控提供多种软件与硬件工具,来应对当 今的挑战。

福禄克医疗质控合规承诺

作为医用测试设备制造商,我们在开发产品时认可并遵循特定质量标准与认证。我们经 ISO 9001 和 ISO 13485 医疗设备认证,并且我们的产品:

- 在需要时可进行 CE 认证
- 可追溯 NIST(美国国家标准规范)并按其校正
- 在需要时可进行 UL、CSA、ETL 认证
- 在需要时可遵循 NRC 标准

关注微信,获得更多资讯!



福禄克医械质控

可选附件

451EXL 451 Excel助手,随附RS-232接口电缆 190HPS 单机便携箱

450UCS 检测源, 238 Uranium, $0.064~\mu$ Ci,2~x~2 in 黄色卡片

由于近期国际航空公司的运输政策/限制,放射性"检测源"不会随销往美国境外的主机一同发 货。

订购信息

451B-RYR 带 β 滤片和标准电离室的电离室巡检 似

451B-RYR 带 β 滤片和剂量等价电离室的电离室 巡检仪

福禄克医疗质控

值得信赖,全球共识!

福禄克公司

网站: http://www.ifluke.com.cn/fbc/minisite (中文)
www.flukebiomedical.com (英文)

官方邮箱: fbcmarketing@fluke.com 官方微信: 福禄克医械质控

福禄克中国客户服务中心热线: 400-810-3435

福禄克测试仪器(上海)有限公司北京分公司

地址:北京建国门外大街22号,赛特大厦19层邮编:100004 电话:(010)57351300 传真:(010)65123437

福禄克测试仪器(上海)有限公司上海分公司

地址:上海市长宁区福泉北路518号9座Fortive大楼2楼邮编: 200335 电话: (021)80281300 传真: (021)54405546

福禄克测试仪器(上海)有限公司广州分公司

地址:广州市天河区珠江西路15号珠江城19楼1906室 邮编: 510623 电话: (020)38795800 传真: (020)38791137

福禄克测试仪器(上海)有限公司西安分公司

地址: 西安市二环南路西段88号老三届世纪星大厦24层H座邮编: 710065 电话: (029)88376207 传真: (028)88376199

福禄克测试仪器(上海)有限公司成都分公司

地址:成都市锦江区创意产业商务区三色路38号,博瑞.创意成都写字楼B座16F-05/06单元

邮编: 610063 电话: (028)65304800 传真: (028)86761718