

(X、γ、n) 辐射剂量率原始数据记录

项目名称：软著3

测量地名	浙江省杭州市西湖区天目山路 50							
测量时间	2017-07-05 08:53:51					海拔高度	1587	
仪器型号	FH40G					天 气	晴 微风	
刻度因子	1.0	监测标准	GB/T14583-93 HJ/T61-2001			温 度	32	
测点 编号	测量读数 测量位置	空气吸收剂量率 (nSv/h、μSv/h、×10 <sup>-8</sup> Gy/h)						
		1	2	3	4	5	平均 读数	测量结果
1	vvvvv	31.0	29.0	27.0	25.0	23.0	27.0	19.0
2	vvvvv	93.0	58.0	47.0	41.0	35.0	54.8	46.8
环境描述：								

测量：11112

审核：22345

点位图：

