

辐射检测仪 3600辐射剂量检测仪 日本核辐射

产品名称	辐射检测仪 3600辐射剂量检测仪 日本核辐射
公司名称	济宁鲁科检测器材有限公司
价格	1380.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:鲁科 型号:Ik3600
公司地址	山东省济宁市任城开发区
联系电话	0537-6591162 13954757737

产品详情

一、概述Ik-3600辐射报警仪是一款智能小型仪器，利用新型单片机技术制作而成，可在较恶劣环境下工作，具有很强的抗干扰能力，主要用来检测 射线和 射线及其它辐射，从汉显液晶屏能直接读出辐射“剂量率：”；辐射“累积剂量：”和“存储累积剂量：”。在测量范围内，可以固定或预置报警阈值，超过阈值或阻塞时发出声光报警，防止超量剂量，保护工作人员安全。该仪器功耗低、功能多、体积小、佩带方便。它广泛用于无损探伤、核电站、核潜艇、同位素应用和医院钴治疗等领域。二、仪器特点1、灵敏度高，稳定可靠。2、超大液晶显示，并有汉字显示功能，状态显示一目了然。3、测量射线剂量率，显示剂量率、累积剂量和存储累积剂量，有多种剂量率报警阈值可供选择，根据剂量率大小和精度要求高低选择测量时间，一般测量时间选择02s，测量剂量比较小的本底剂量时请选择10秒。4、专门设计了本底测试功能，可检测仪器是否能正常工作，方便自检和计量部门检查。5、具有累积剂量存储功能，断电后数据可保存不丢失。6、功耗低，体积小，携带方便。7、仪器操作简单，使用方便。三、主要技术性能

1、g-m计数管经补偿，低能响应得到提高。

2、仪器灵敏度高，对环境本底会有响应。

3、适用辐射场合 、 、b射线、核辐射。

4、测量范围：剂量率：0.000usv/h—5msv/h

累积剂量：6位液晶显示000.000—999.999msv

5、能响：< ± 30% (50kev—1.3mev)。

6、相对基本误差：< ± 10% (137cs 源662 kev 辐射1msv/h)。

7、报警响应时间： 3秒。

8、报警功能

剂量率阈值报警：报警阈值为0.5、1.0、2.5、10、30、50usv/h。

9、本仪器具有累积剂量存储功能。断电后存储器的数据可保存不丢失，可进行100万次存储擦除。

10、电池欠压指示：在仪器液晶右上角显示电池电压图标，电量标示满三格电池电量大约2.8v-3.2v，电量标示二格电池电量大约2.5v-2.8v，电量标示一格电池电量大约2.1v-2.5v，电量标示无格电池电量在2.1v以下，处于欠电状态。

11、工作环境要求：温度：-10 -- +50 湿度：达90%（无冷凝）

超大的屏幕、精度可达0.001

中、英、日文三种仪器，满足国内外用户需求

精心的侧面防滑设计，超好手感

顶端闪光报警及蜂鸣报警，闪光亮度高，声音大

每一台仪器背面有惟一的sn码，一年保修

供应Ik300超声波测厚仪

铸铁超声波测厚仪

4900.00

辐射

剂量

报警

仪Ik

3600

核辐

射检

测仪

射线

剂量

检测

仪

138

0.0

0

Ikcd

系列

便携

式磁
粉探
伤仪
探伤
仪
磁粉
探伤
188
0.0
0

美国
ge公
司d
m5e
系列
超声
波测
厚仪
dm5
e bas
ic/d
m5e
/dm
5edl

超声波探伤仪cts-22a/b
11800.00

富明
威工
业x
射线
胶片
80*3
00
富明
威探
伤胶
片

供应
lkut9
60全
数字
智能
超声

波探
伤仪
数字
探伤
仪

lk-2
805d
定向
x射
线探
伤机
便携
式工
业x
射线
探伤
机
鲁科
射线
机