

# 卓然辐射检测 土壤氡浓度检测报告 滨湖氡浓度检测

产品名称	卓然辐射检测 土壤氡浓度检测报告 滨湖氡浓度检测
公司名称	江苏格林勒斯检测科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市锡山区万全路59号
联系电话	18914069072 13913576472

## 产品详情

从外观和气味上来看，它是一种无色无味，氡的原子序数为86，是元素周期表中第六周期的零族元素，化学性质极不活泼的惰性气体。从它对人体的作用上来看，它会引起呼吸道，滨湖氡浓度检测，肺纤维化和。曾被世界卫生组织（WHO）列为19种致癌物质之一。

它之所以对人体会有伤害，是因为它往往是铀系核衰变的中间产物，有四个同位素，分别是氡-222，氡-218，氡-219和氡220。通常我们说的对人体有伤害的氡，主要是氡-222，其会进一步衰变，土壤氡浓度检测报告，产生钋-218、铅-214、铋-214和钋214等短寿命子体。它们以金属离子形式与空气一道被吸入，有的附着在支气管表层粘膜上，有的溶入体液进入细胞组织，它们会继续衰变放出粒子破坏细胞组织，诱发癌变。

### 氡浓度检测步骤

#### 点位选择

筛选测量应在氡浓度估计和稳定的房间或区域内进行。选择原则：

测量应当在靠近房屋底层的经常使用的房间，包括家庭住房、起居室、卧室等。优先选择的时底层的卧室，因为大多数人在卧室内度过的时间比其在其它任何房间都长。

测量不应选择在厨房和洗澡间。因为厨房排风扇产生的通风会影响测量结果。洗澡间的湿度很高，可能影响某些仪器的灵敏度。

测量应避开采暖、通风、空调系统的通风口、火炉以及门、窗等能引起空气流通的地方。还应避开阳光直射和高潮湿地区。

测量位置应距离门、窗1m以上，距离墙面0.5m以上。

测量仪应放置在离地面至少0.5m，并不得高于1.5m，并且距离其它物体10cm以上的位置。

封闭时间

通常关闭门窗12h。

业务依据、标准:

- 1、《中华人民共和国职业病防治法》
- 2、《放射性同位素与射线装置安全和防护条例》
- 3、《放射诊疗管理规定》
- 4、《放射工作人员职业健康管理办法》
- 5、《电离辐射防护与辐射源安全基本标准》(GB18871-2002)
- 6、《yyX射线诊断设备质量控制检测规范》(WS 76-2020)
- 7、《X射线计算机体层摄影装置质量控制检测规范》(WS 519—2019)
- 8、《后装源近距离zl质量控制检测规范》(WS 262-2017)
- 9、《yy电子直线jsq质量控制检测规范》(WS674-2020)
- 10、《X、射线立体定向放射zl系统质量控制检测规范》(WS582-2017)
- 11、《伽玛照相机、单光子发射断层成像设备(SPECT)质量控制检测规范》(WS 523—2019)
- 12、《放射诊断放射防护要求》(GBZ130-2020)
- 13、《放射zl放射防护要求》(GBZ121-2020)
- 14、《核医学放射防护要求》(GBZ120-2020)

卓然辐射检测(图)-土壤氡浓度检测报告-滨湖氡浓度检测由江苏格林勒斯检测科技有限公司提供。江苏格林勒斯检测科技有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！