

上海石材放射性检测 人造石放射性元素检测

产品名称	上海石材放射性检测 人造石放射性元素检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

2.1.1 工程建筑行为主体原材料

用以修建房屋建筑主体结构所运用的建筑装饰材料。包含：混凝土与水泥构件、砖、瓦、混泥土、混泥土预制件构件、加气块、外墙保温原材料、固体废弃物、掺固体废弃物的建材及各种各样新型墙板原材料等。

2.1.2 家装材料

用以房屋建筑房间内、外饰面板用的建筑装饰材料。包含：花岗石、建陶、熟石膏产品、天花板材料、涂刷原材料还有其它新式饰面板原材料等。

2.2 房屋建筑

供人们开展生产制造、工作中、日常生活或其它运动的住宅或房间内间场地。依据房屋建筑主要用途不一样，本规范将建筑分成工业建筑与公共建筑两大类。

2.2.1 工业建筑

供人们定居、工作中、学习培训、及买东西等房屋建筑。本规范将工业建筑分成下述两大类：

类工业建筑：如住房、养老公寓、幼儿园、医院门诊和机构等。

类工业建筑：如大型商场、体育场馆、图书店、酒店、写字楼、公共图书馆、文化艺术所、陈列馆和城市公共交通等候车厅等。

2.2.2 公共建筑

供人们开展生产加工运动的房屋建筑。如生产线、包装生产车间、装配车间和仓储等。

2.3 内直射指数值

本规范中内直射指数值是支：建筑装饰材料中自然放射性同位素镭-226的放射性物质比活度，除于本标准的限定而得的商。

式中：

IRa-内直射指数值；

CRa-建筑装饰材料中自然放射性同位素镭-226的放射性物质比活度，企业为贝克/每公斤（ ）

200-仅考虑到内直射状况下，本标准的建筑装饰材料中放射性同位素镭-226的放射性物质比活度限定，企业为贝克/Kg（ ）

2.4 外直射指数值

本规范东西方直射指数值就是指：建筑装饰材料中自然放射性同位素镭-226、钍-232和钾-40的放射性物质比活度各自除于其各独立存有时本标准限定的商之和。

I -外直射指数值

CRa、CTh、CK-各自为建筑装饰材料中自然放射性同位素镭-226、钍-232、钾-40的放射性物质比活度，企业企业为贝克/Kg（ ）；

370、260、4200-各自为仅考虑到外直射状况下，本标准的建筑装饰材料中自然放射性同位素镭-226、钍-232、钾-40在其分别独立存有时本标准的限定，企业为贝克/Kg（ ）。

2.5 放射性物质比活度

某类核素的放射性物质比活度就是指：化学物质中的某类核素放射性物质比活度除于该有机物的品质而得的商。

C-放射性物质比活度，企业为贝克/Kg（ ）；

A- 核素放射性物质比活度，企业为贝克（ Bq）

m-化学物质的品质，企业为Kg（ kg）。