

# 深圳负氧离子检测

产品名称	深圳负氧离子检测
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 18002557368

## 产品详情

负氧离子检测去哪里做？我司可对各类负氧离子进行检测，出具第三方检测报告。

检测概述：

负氧离子（Negative air（oxygen）ion，NAI）也是负离子，负离子是空气当中含有负电荷的离子总称，因为带负电的氧气所占的比重较大，所以习惯性上称为负氧离子。负氧离子被称作“空气当中的维生素”是空气质量指数好坏的一个至关重要的指标！负氧离子借助呼吸进入人体，对神经系统有很好的安抚作用，借助血液循环，可促使人的代谢活跃，进而增强机体的免疫功能，长时间处于较好的负离子环境中，对平稳人的情绪，恢复元气，预防和治疗一些疾病，如精神抑郁、高血压、哮喘、冠心病等，都非常有益。负氧离子的产生主要有五个渠道：

- 1、瀑布冲击形成负氧离子，细浪推卷暴雨跌失等大自然过程中水在重力作用下，高速流动，水分子裂解而产生负离子。
- 2、森林的树木，叶枝顶端放电及木本植物光合作用形成的光电效应，使空气当中电离而产生的负离子。
- 3、一部分地壳岩石能够释放出一定的负离子。

4、大气环境受紫外线，宇宙射线，放射物质，打雷闪电，风暴，土壤和空气当中放射线等因素的影响发生电离而被释放出的电子，经过地球吸收后再释放出很快又和空气当中中的中性分子结合，而变成负离子，或称为阴离子。

5、借助人力负离子生成技术产生空气负离子。

负氧离子大多都是大自然形成，负氧离子含量较高的一般森林、公园、山上等区域环境，许多时候在我们的在房间内时间久了，走到外边往往会感觉瞬间神清气爽，这就是因为室外空气当中中负氧离子含量比房间内高的缘故！国际卫生组织规定：清新空气当中中负氧离子标准浓度值应大于1500个/cm<sup>3</sup>。负氧离子含量越高，对人体健康越有益，如果空气当中中的负氧离子含量低于50个/cm<sup>3</sup>，容易致病。

负氧离子的测定：

NAI的测定分为NAI的测定和NAI的鉴定。NAI的测定可以由测量NAI通过导电管时大气电导率的变化来实现。NAI的鉴定是通过电晕源来鉴定质谱产生的离子，可有效地测量单个分子的特性。通过这个方法已经确定了多种负离子，包括O<sup>-</sup>、O<sub>2</sub><sup>-</sup>、O<sub>3</sub><sup>-</sup>、CO<sub>4</sub><sup>-</sup>、NO<sub>2</sub><sup>-</sup>和NO<sub>3</sub><sup>-</sup>等。