

# 4025猎人版18D非线性太空舱检测仪

产品名称	4025猎人版18D非线性太空舱检测仪
公司名称	仙居臻平电子科技有限公司
价格	35000.00/台
规格参数	品牌:臻平科技 型号:DDZO 产地:浙江
公司地址	浙江省台州市仙居县安洲街道石卡寸塘下山
联系电话	15600562747

## 产品详情

### 4025猎人版18D非线性太空舱检测仪

非线性分析光波共振扫描检测仪与现有之先进仪器检查有何不同?

A1:它可以与现有之先进仪器如MRI、PET影像扫描及生化检验结果互补,早期发现身体疾病在功能方面伤害的原因,以便提前预防器官或细胞甚至基因层次功能伤害的过程,使得疾病不会发生或治疗后不再复发。它也可以在现有之先进仪器如MRI、PET影像扫描及生化检验之前,提供检查方向及重点目标的建议,节省找到疾病结果的时间,也可减少病患的奔波。

Q2.非线性分析光波共振扫描检测仪对现有的疾病治疗及预防保养有何特殊助益?

A2:它除了可以早期发现身体疾病在功能方面伤害的原因外(特别是何种细菌,或寄生虫),它还提供有哪些适合使用的药物,不适合的食物及化学品伤害的建议,使得病患快速的达到治疗果,以及治疗后不再复发。它也可以提前告诉中年或亚健康的人以后可能会有哪种功能老化的疾病(特别是动脉硬化中风,心肌梗塞或老年痴呆症)。

Q3.为何以光波共振扫描可探知身体内部的状况?

A3:它是在欧洲已研究了二十多年先进物理性探测仪器。身体内部在细胞(或细菌)活动层次会发出微细的电磁波,细胞(或细菌)功能的變化會導致本身电磁波的變化(如同心脏器官的心电图及脑组织的脑波),非

线性分析先進科技的精密共振感應器可接收此電磁波的變化，再以醫療資料庫龐大的非線性分析系統軟體做電腦化快速的呈現。

Q4.目前在俄罗斯及歐洲醫療體系使用的狀況如何?

A4答:俄罗斯是對醫療應用嚴謹與保守的地方，但它同時也是預防醫學及養生醫學研究進的地方。他們對非线性分析這種非侵入性的檢查設備仍然進行了長時間的臨床比對才允許醫療應用。此儀器洲臨床研究已有二十多年，在俄罗斯醫療體系實際應用已久三年。

Q5.它是否可以取代目前市面上現有的醫療檢測儀器?

A5:不建議，因為它是可以做身體細部功能的檢查，所以與現有的檢測儀器是相輔相成；也可做為快速尋找疾病原因的前端檢查，然後與現有的檢測儀器做比對。

Q6.它有何不良的副作用或檢查限制?

A6:它是接收與發射及低能的光波，已通過俄罗斯政府檢驗無任何人體傷害作用。除了孕婦及身上有心臟節律器及帶手機的人外，無任何使用限制，在救護車及直升機上也可應用。

Q7.全身細部掃描需要多少時間?

A7:自動掃描視個人身體狀況不同而有不同的時間，大約需30分至1小時的時間。每個器官深