

疾病早期筛查系统-健康风险评估设备-全身健康扫描系统

产品名称	疾病早期筛查系统-健康风险评估设备-全身健康扫描系统
公司名称	秦皇岛尚本医疗设备科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:惠斯安普 型号:HRA-I 产地:河北秦皇岛
公司地址	秦皇岛市经济技术开发区华山中路泾河道3号（注册地址）
联系电话	0335-5802708 18103356675

产品详情

秦皇岛市惠斯安普医学系统股份有限公司是一家专注于生物医学领域医疗设备及系统的设计、开发、生产及销售为一体的高新技术企业。公司拥有生物医学领域的博士、硕士研发人才50余名；与国内外多家生物医学研究机构、高等院校和三甲医院建立了长期稳定的合作关系，并设有电磁干扰与静电防护院士工作站、生物医学研究中心和生物医学体验中心。

1.惠斯安普HRA健康风险评估系统工作原理

HRA健康风险评估系统应用生物电感应技术，结合人体电阻抗测量技术，采用计时电流统计分析方法，通过采集人体组织器官的电阻抗信息，完成人体3D模型重建，直观展示和分析全身器官、组织和系统的功能变化情况，揭示早期疾病和当前机体存在的健康风险，对机体当前所存在的风险进行分级提示，并随机给出膳食宜忌指导意见。

2.惠斯安普HRA健康风险评估系统介绍

HRA健康风险评估系统是主要用于疾病早期筛查及健康风险评估的医疗设备。

HRA健康风险评估系统只需5分钟给出人体9大系统，包括器官、生化、神经递质、电解质、血气、PH值、自由基等在内的220项电阻抗数值，是对身体当前功能状态的全面检测和健康风险揭示，很适合健康和亚健康人群作为基础健康检测设备应用。

3.HRA健康风险评估系统特点及优势

预警--能发现早期功能性病变对身体健康产生的潜在隐患，以5级风险柱形式给予提示；

智能--全自动扫描、全智能分析、3D数字重建，全方位成像，自动风险分级评估；

准确--通过大型医院对已患病人员进行HRA检测，临床符合率高达96%；

全面--人体9大系统220项系统功能检测，全面展示身体状况；

快捷--5分38秒完成全身各系统健康扫描，即时出具风险评估报告及膳食指导建议；

安全--1.25V低压直流电刺激感应技术，无创、无辐射、无不适感检测；

经济--相比常规检测手段，检测费用低，适宜重复检测。

4.HRA健康风险评估系统应用领域

医院康复中心 健康评估机构 体检中心 运动员训练中心 大型企事业单位 疾病控制中心 特需医疗机构 社区医疗

5.HRA健康风险评估系统的售后服务

秦皇岛惠斯安普医学系统股份有限公司本着高质量，优服务，求发展的精神，以优质产品、合理价格、贴心服务的理念和负责、公开的原则郑重承诺：（1）产品质保一年内免费维修、远程升级；（2）安装、调试、培训费用由公司承担；（3）保修响应时间24小时，到场时间48小时（不可抗力除外）。