

骨龄软件（骨龄分析软件）

产品名称	骨龄软件（骨龄分析软件）
公司名称	山东康奈尔电子设备有限公司
价格	294.00/台
规格参数	品牌:康奈尔 型号:CN-8000 产地:上海
公司地址	泰安市南湖东路9号舜天若水写字楼
联系电话	18615385667

产品详情

产品介绍：

骨龄检测仪是测评人体骨发育成熟程度的指标，测评不仅可以确定儿童的生物学年龄，而且还可以通过骨龄及早了解儿童的生长发育潜力，通过骨龄还准确预测儿童的成年身高以及未来的生长曲线，避免性早熟。

性能参数:

- 1、评测原理：采用CHN法，定量评测发育早晚程度。
- 2、生长发育指标分析评价：当前身高评价；遗传潜力计算；成年身高预测；生长速度评价；BMI评价；骨龄的青春期指征分析。
- 3、骨龄评价学习：骨等级学习；读片练习。

4、档案管理：预约、复诊管理。

5、远程读片服务接口。

6、自动分析功能：只需要输入骨等级所有骨龄的计算结果，瞬间呈现。

7、适用范围：女0-18岁，男0-19岁

8、自动输出分析报告

9、评测时间： 15秒/样本

技术优势：

生长发育评价与成年身高预测应用系统以及适合所有人群生长发育干预系统

精确自动分析生物年龄

生长发育指标分析评价

出具多份报告单

附注：

《中国人手腕骨发育标准——CHN法》——TY/T

001-92 中华人民共和国体育运动委员会发布 人民体育出版社 1992、《中国人骨成熟度评价标准及应用—CHN计分法和骨龄标准图谱》人民体育出版社 1995、《中国人骨发育研究报告》国家体委“

中国人骨发育研究”课题组1990、《2000年国民体质监测报告》国家体育总局群体司编，北京体育大学出版社。