甩头试验仪参数

1. 功能

1、通过检测三维头动、眼动，用来分析双侧水平、前、后半规管的状况，快速筛查患者眩晕的基本情况

★2、摄像头可以移动，可以测试左眼也可测试右眼，以防患者的义眼、白内障等情况，导致测试无法进行。

1. 技术参数
2. 眼罩重量：40g
3. 电脑接口：USB
4. 摄像头分辨率：752×480像素
5. 陀螺仪：1Hz以上

5、速度范围：+/-500度/秒，尺寸：1.25”X0.65”

★6、分析测试结果：图形，瞬时增益（仅水平半规管）作为金标准，速度回归曲线，增益点谱图

7、可生成6个半规管的综合报告：EyeSeeSix

★8、实时数据分析，延迟小于4ms，数字摄像头，帧速率可达600Hz，双侧均可测试，摄像头可拆卸左右安装

9、分辨率由于0.01度，5点激光校准发射器

10、3D头像显示，每一个扫视波的振幅、潜伏期的数据，可以做精确分析

三、配置清单

1、眼罩 1副

2、摄像头 1只

3、数据线 1根

4、软件 1套

5、头带 1副

6、工作站 1套