**设备名称：同视机**

**设备编号：NYZBB-SBK-2023109**

**数 量：1台**

**性 能 配 置 要 求**

1. 主要由主机、画片组、外接电源线、镜筒手柄等组成。
2. 机械性能

2.1通过镜筒手柄及镜筒俯仰手轮调节左右镜筒，水平调节范围：集合50°，分开

40°；垂直运动调节范围：±30°。

2.2左右镜筒可进行同步水平集合或分开运动。

2.3左右镜筒可进行同步平行运动。

2.4镜筒内画片垂直转动：±20°。上下移动±10△。

2.5目镜瞳距调节范围：50mm～80mm。颌托及额架升降、移动可调。

3 电器性能

3.1 照明灯闪烁有手动控制和自动控制两种方式。自动闪烁方式有：左右灯同时闪烁；左右灯交替闪烁；左右灯一只闪烁，另一只长亮或长灭。

3.2可选择使用定时功能，定时选择范围：0～30分钟。

3.3画片照明亮度可调；可手动控制照明灯闪烁。

3.4自动闪烁频率可调：30～300次/分。

3.5自动闪烁方式，一周期中：1/4亮 3/4灭；1/2亮 1/2灭；3/4亮 1/4灭。

4. 仪器上的文字和标志清晰可见。外观无明显划痕、破损等损伤。各调节旋钮应灵活，紧固部位牢固。

5. 同视机外形尺寸（长×宽×高）≥450mm×280mm×400mm。机身重量≦13kg。

6.附带海丁格刷，可进行弱视治疗。非内置，可随患者需求进行拆装，更便利。

7.画片目录：三级视功能画片标准配置为≥12对。

Ｔ组——同时视画片≥4对，Ｒ组——融像画片≥4对

Ｌ组——立体视画片≥3对，旋转斜视度画片≥1对

\*另有立体定量（40“~800“）随机点画片。

**至少包括以下配置：**

1. 画片 ≥12对+立体定量画片≥1套
2. 外接电源线 1条
3. 镜片托 2只

4.升降台 1个