**涡旋振荡器**

# **一、产品用途**

用于细胞遗传实验室样本或试剂混匀，可混匀各种试管以及烧杯或其它容器。三点开关可选择自动或点振混合方式、自动混合方式可提高工作效率。具有功能强大、坚固耐用和性能可靠等优点

**二、设备性能需求（购置参数）**

1.多功能性：各种形状、尺寸和材料的附件提供了一个广泛的应用范围，适合各种试管与容器，可以采用自动和手动两种混合方式。

2. 自动与点振混合方式：三点开关可选择自动或点振混合方式。自动混合方式可提高工作效率。点振混合：将左侧开关调到 -“TOUCH”状态，机器将以点振混合方式进行工作。将试管轻压垫片，主机会按照已调节好的工作速度进入工作状态，试管拿开，主机停止工作。自动混合：将左侧开关调到“ON”状态，混合器主机将一直按照已调节好的速度一直工作。3. 稳定性：足够重量的整体金属外壳，为各种混合提供了稳定的操作平台。

4.电源需求 ：220V，50Hz

5.可操作模式：点触式振动，连续振动

6；保修期 ：壹年标准