附件2

设备名称: 高速电动动力系统

数量：壹台

设备主要技术参数：

带★部分为必须满足的参数和要求

一、总体要求：

1、为提供更好的售后服务，要求厂家在国内有维修中心

二、技术参数要求：

1.动力系统

1.1 动力主机

1.1.1 一机多用，液晶屏彩色显示，可连接刨削手柄、骨锯摆锯手柄，可满足多种手术，可同时两路使用。

1.1.2具备窗锁功能:刨刀可以停留在预想位置，方便术中调整刀头开口，可保护患者软组织。

1.1.3 扭矩：≥32 0Z/IN。

1.1.4★双模式设计，提供不同转速和不同运行模式，使切割组织更加高效便捷，医生无需关心刨刀转速。

1.1.5★自动识别刀头，具备2.0毫米、2.9毫米、3.5毫米、4.5毫米。5.5毫米多种直径的刨刀和磨头。直型、弯型、360度可旋转等≥100种刨刀和磨头。

1.1.6可以连接灌注系统，控制简便，用户可以根据需要调节吸引和灌注控制。

1.1.7 正反转速：100-10000rpm，往复转速500-3000rpm。

1.2 大功率手控刨削手柄

1.2.1 防滑、双手柄接口及双槽卡口设计。

1.2.2 可高温高压消毒。

1.2.3 超轻手柄，重量≤230g。

1.2.4★按键≥3，可用于正转，反转，往复转，窗锁，调整转速等功能。