# 附件2

# 采购项目需求及技术要求

压缩式雾化吸入器（50台）

★1、输出压力： 10L/min@100kPa;提供第三方检测报告

2、粒子径： MMAD 3-5 um\*

3、药液杯容量： ≥7mL

4、药液量:2-7ml

★5、喷雾速率： 0.25mL/ 分钟；提供第三方检测报告

6、噪音： ≤65dB

7、电源：AC 220V、50HZ

8、消耗功率：≤140VA

9、使用环境温度+10 ～ +40℃ /30% ～ 85%RH/

10、湿度/ 气压:700 ～ 1060hPa

11、保管运输环境温度/-20 ～ +60℃ /10% ～ 95%RH/

12、防电击分类： II 类设备、B 型应用部分

13、耐久工艺设计，保证泵的使用寿命长达5年

14、高强度的压缩机，输出功率达到7L/min（100kPa时）;保证患者能够得到有效的治疗。

★15、机身抗菌树脂，适合医院环境 ；提供第三方检测报告

16、高效、简洁的配套雾化耗材，药液灌注、雾化治疗、后期清洗便捷。

17、外置过滤片，可及时更换，保证医疗干净

★18、连续工作模式，连续工作4小时以后，输出压力仍能保持7L/min；提供第三方检测报告