****儿童口鼻气雾剂给药器参数（仅供参考）****

****一、适用药物类型：****

1.明确适配的气雾剂罐类型（如pMDI - 定量吸入气雾剂）。

2.需兼容医院常用品牌/类型的儿童用吸入药物（如沙丁胺醇、特布他林、沙美特罗等）。

****二、适用年龄范围：****

适用年龄（婴儿、幼儿、学龄儿童、青少年）。

****三、面罩设计：****

****材质：****全面符合相关医疗器械生物相容性标准，无毒无害, 柔软度、安全性（无BPA、邻苯二甲酸盐等）、抗过敏性、耐用性。

****形状与贴合度：****无尖锐边缘, 专为儿童面部解剖结构设计（鼻梁弧度、口鼻覆盖范围），面罩尺寸符合儿童使用。

****拆卸便捷：**** 拆装方便清洗，避免滋生霉菌，内部光滑易清洁。

****舒适度与接受度：**** 透明方便观察。

****储雾舱设计：****

****材质：**** 透明度（便于观察药物使用和清洁）、抗静电性能（减少药物吸附）、耐用。

****机械死腔：**** 机械死腔尽量小，儿童较弱潮气量可轻松触及。

****内部结构：**** 设计有单向吸气阀门，保证低吸气流速也能有效触发，设计有呼气阀门，呼出气体可辅助排出，增强药物沉积。

****给药器主体/接口：****

与气雾剂罐接口的适配性和稳固性良好，易于儿童或看护者抓握和操作,有防误

加分项：辅助吸入的证明材料如：可促进吸入、防静电、可视吸入等