雾化器参数

\*有效输送溶液、悬浮液、蛋白质和缩氨酸

可以通过接头连接到呼吸机以及脱机、手持面罩，适用于治疗婴儿到成人患者

微粒大小

采用联冲击式采样器进行测量：

规格范围：1~5µm

测试平均值：3.1µm

气雾输出

气雾输出流速：0.24ml/min

气雾输出：每2.0ml药剂喷出1.08ml

\*残余容积：3ml药剂的残留量小于0.1ml

肺沉积

\*17%的肺沉积

\*在新生儿机械通气条件下，可以提供25倍传统SVN雾化器的药物输送效能