

儿童康复科婴幼儿氧舱参数

电击保护类型	II类
电击保护级别	B型
浸水保护类型	IPX0
工作制	连续运行
*设计压力	0.12MPa
最大加减压速率	≥0.01MPa/min
安全阀整定压力	0.12MPa
密封压力	>0.1MPa
*最高工作压力	0.1MPa
工作介质	医用氧气
筒体容积	约265L
电源电压	~220V ± 22V
电源频率	50Hz ± 1Hz
电源输入功率	≤29VA
噪声	≤65dB(A)
样式	落地式
外形尺寸	筒体直径：500mm 筒长： 1500mm 整舱(L×W×H)：1846×790× 1050mm
托盘载重(合力位于中心)	≥35 kg
治疗人数	1人(身高≤ 1.4m)

配置表

1	配置	<p>1) 双压力表；</p> <p>2) 双流量计；</p> <p>3) 安全阀；</p> <p>4) 电子温度显示器；</p> <p>5) 双向对讲机</p> <p>6) 测氧仪；</p> <p>7) 测氧流量计</p> <p>8) 活动推床；</p> <p>9) 静电接地；</p>
---	----	--

2	随舱配件	1) 湿化瓶专用接头1个； 2) PU软管10米； 3) 硅脂1支； 4) “O”型密封圈1根。 5) 对讲机话筒1个 6) 静电防护装置1套 7) 小螺丝刀1把
3	说明书	随舱配带中文说明书
4	耗材	测氧传感器等需单独报价
5	需校验的部件	1) 压力表 2) 安全阀