多功能气流分析仪技术服务

发布日期: 2025-09-17 | 阅读量: 27

呼吸机要经常清洁,需要清洁的呼吸机部件可按呼吸机说明书的要求进行清洁和消毒,有些部件只需清洁,而有的允许消毒,这些部件主要包括以下几种: (1) 主机和压缩泵的外表面: 主机和压缩泵的外表面用清洁的软湿擦布轻轻擦净即可,每日1次或隔日1次。必要时用消毒液如含氯制剂消毒液浸泡过的软布擦洗。(2) 气源过滤网: 气源过滤网包括空气压缩泵和有些呼吸机主机中可清洗的空气滤网。该零件在气路的进气端,如不及时清洗,过滤网会被灰尘堵塞,引起呼吸机进出气不畅,增加负载,影响压缩泵寿命。具体清洁方法为: 将过滤网从机器中取出,用清水洗净表面尘埃后,再用力甩干或烘干;或者用吸尘器吸尽灰尘然后放回原位。一般每48~72小时清洁1次,无需常规消毒。呼吸机的维修与维护保养是呼吸机使用间隙常规的工作之一,其目的主要是维持呼吸机的正常功能。多功能气流分析仪技术服务

麻醉分析仪OR-703[OR-703是世界上集成度高的多种麻醉气体测量模块,可测量CO2[N2O,HAL,ENF,ISO,SEV,DES[]结构小巧,使用方便,与PF300一起,为麻醉机测试提供较佳和较容易的解决方案。那么这么好的一款设备要如何选购呢?购买麻醉分析仪OR-703要注意看哪些事情?一是查看经营者有没有资格:要到正规药店或医疗器械经营企业购买,并验看其是否具备《医疗器械经营许可证》(或备案凭证)和《营业执照》等合法资质,售后服务是否有保障。二是查看产品资质:医疗器械产品应具备《医疗器械产品注册证》(或备案凭证),《医疗器械生产许可证》(或备案凭证)。医疗呼吸机一般要多少钱呼吸机已普遍用于疗治各种原因所致的呼吸衰竭、大手术期间的麻醉呼吸管理。

血透机检测仪[]HDM97BQ[]的技术参数:1. 电导率测量: 范围: 0 至 30.00 mS/cm[]准确性: 0 到 199 uS/cm ± 0.6 uS/cm[] 200 至 1999 uS/cm ± 6 uS/cm[] 2 至 11.99 mS/cm± 0.06 mS/cm[] 12 至 15.99 mS/cm± 0.03 mS/cm[] 16 到 30 mS/cm± 0.06 mS/cm[]2. 温度测量: 范围[] 0...100 °C[]分辨率[] 0.01 °C[]准确性[] ± 0.1 °C;3. 压力测量: 范围: -700 至 + 1900 mmHg[]2 巴分辨率[] 0.1 mmHg[]准确性[] 0-300 mmHg为± 1 mmHg[]其他范围为± 2 mmHg[]4. 流量测试: 范围: 100 ... 2000毫升/分钟;分辨率: 1毫升/分钟;准确性: ± 2 % 从读数。

呼吸机的维修与维护保养意义:呼吸机的维修与维护保养是呼吸机使用间隙常规的工作之一,其目的主要是维持呼吸机的正常功能,对出现故障的部位进行修理,保证下次使用的安全、有效、卫生。呼吸机由于其构造复杂,功能强大稳定,使得其价格比较昂贵。所以在非使用期间对其进行科学合理的维护可以有效地延长其使用寿命,减少医院的经济压力。此外对呼吸机进行维护保养可以让呼吸机的功能一直处在良好的情况下,防止在抢救的过程中由于机械性的失误导致出现不好的情况,功能良好的呼吸机还能提高患者抢救的成功率。气流分析仪拥有彩色触摸屏图形用

户界面,流量压力实时曲线图形显示模式。

呼吸机按照通气频率供气分类: (一) 高频通气: 通气频率>60次/分。优点: 低气道压, 低胸内压, 对循环干扰小, 无需密闭气道。分类: 高频正压通气, 高频喷射通气, 高频振荡通气。 (二) 常频通气: 通气频率

医用呼吸机用于在医护人员的监控下,供呼吸衰竭和气压性创伤患者以及需要呼吸支持以及 急救复苏的患者使用。多功能气流分析仪技术服务

超声功率计(UPM-DT-1PA) 是用来对诊断及诊疗超声探头进行功率输出测量的精密瓦特计□UPM-DT系列自1977年以来已经用于世界各地,符合FDA□JCAHO□AAMI及AIUM推荐的测试要求。使用辐射力天平法进行功率测试,精度可以向NIST溯源。产品特性:1. 性能经过NIST测试; 2. 高分辨率: 2毫瓦; 3. 测量范围: 0~30瓦; 4. 频率范围: 0. 5到10MHZ□5.测量总脉冲或额定功率; 6. 自动清零,非常稳定; 7. 数字显示及RS-232接口; 8. 备有便携箱。技术参数:1. 功率范围:0-30W □2.分辨率:2mW;3.显示灵敏度:0.002W;4.精度:±3% @10W, 25°C;5.清零方法:自动;6. 稳定性:≤3s综合;7. 较大探头尺寸:直径11.43cm;8.探头操作频率:0.5-10MHz;9.测试介质:脱气水;10. 电脑接口:RS-232□600-19200 Baud□多功能气流分析仪技术服务

深圳市一测医疗测试技术有限公司是一家有着雄厚实力背景、信誉可靠、励精图治、展望未来、有梦想有目标,有组织有体系的公司,坚持于带领员工在未来的道路上大放光明,携手共画蓝图,在广东省等地区的机械及行业设备行业中积累了大批忠诚的客户粉丝源,也收获了良好的用户口碑,为公司的发展奠定的良好的行业基础,也希望未来公司能成为行业的翘楚,努力为行业领域的发展奉献出自己的一份力量,我们相信精益求精的工作态度和不断的完善创新理念以及自强不息,斗志昂扬的的企业精神将引领深圳市一测医疗供应和您一起携手步入辉煌,共创佳绩,一直以来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,员工精诚努力,协同奋取,以品质、服务来赢得市场,我们一直在路上!