

# TSI4070呼吸机分析仪TSI-4070呼吸机检测仪

产品名称	TSI4070呼吸机分析仪TSI-4070呼吸机检测仪
公司名称	深圳市恩慈电子有限公司
价格	25280.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:美国TSI 型号:TSI4070
公司地址	深圳市福田区深南路佳和华强大厦B座2501
联系电话	13008807054

## 产品详情

### 呼吸机分析仪

产品型号：	tsi4070/tsi4072/tsi4073
产品类别：	健康与工业安全检测仪器
品牌：	美国tsi
应用领域：	供氧中心，麻醉气体传输系统，呼吸机，通风检测
原理：	流量模块和控制模块
关键词：	呼吸机分析

tsi4070/tsi4072/tsi4073呼吸机分析仪规格：

简单介绍：

便携式呼吸机分析仪4070是理想的生物医学检测设备，广泛适用于呼吸机、通风检测(医院或家庭保健)、供氧中心、麻醉气体传输系统等场合。它能获取如下多种数据：流量、峰值流量、容积、分钟容积、累计容积、吸气时间、i:e比率、呼吸率、压力、峰压和peep压力、氧浓度(需使用选配的4073型号氧气配件)

一、便携式呼吸机分析仪4070标准配置 4070 型高流量标准配置：包括控制模块(型号4078)，高流量模块(型号4071)，细菌过滤器，压力管道及适配件，流量模块安装支架，改锥，4节aa电池，操作手册，nist校准证书及软边携带包。 4075 型低流量标准配置：包括控制模块(型号4078)，低流量模块(型号4074)。二、可选模块及附件 4073: 氧传感器套装。 4076: 高流量模块。 4072: 低流量模块。 4078: 控制模块。 2917019: 可置换氧传感器 1319288: 硬质携带箱。

便携式呼吸机分析仪4070特性与优点：价格远低于同类产品 轻便，但坚固 真正便携，4节aa电池供电使用简便，菜单操作，大屏显示

参数：

范围	精度
流量和峰值流量 高流量空气或o <sub>2</sub> 0 - 300l/min	读数的 ± 2% 或 ± 0.075l/min ,  两者的较大值
高流量空气/o <sub>2</sub> 0 - 300l/min 2 混合气体	读数的 ± 4% 或 ± 0.100l/min ,  两者的较大值
低流量空气或o <sub>2</sub> 0.01 - 15l/min	读数的 ± 2% 或 ± 0.010l/min ,  两者的较大值
低流量n <sub>2</sub> o <sub>2</sub> 0.01 - 15l/min	读数的 ± 4% of 或 ± 0.025l/min ,  两者的较大值
体积和累计体积 高流量空气或o <sub>2</sub> 0 - 10l stp	读数的 ± 2% 加0.020 l stp
高流量空气/o <sub>2</sub> 0 - 10 l stp 2 混合气体	读数的 ± 4% 加0.020 l stp
低流量空气或o <sub>2</sub> 0 - 9.999 l stp	读数的 ± 2% 或 ± 0.010 l stp ,

	低流量n2o	0 - 9.999 l stp	两者的大值 读数的 $\pm 4\%$ 或 $\pm 0.010$ l stp ,
	分钟体积	0 - 99 l stp	两者的大值 读数的 $\pm 7\%$
	高流量模块	-25 - 150 cm h2o	读数的 $\pm 0.75\%$ 或 $\pm 0.20$ cmh2o
低压		(-18.4 - 110 mmhg)	(0.15 mm hg)
	低流量模块	不适用	
呼吸率	范围	0.5 - 120 bpm	读数的 $\pm 5\%$
	吸气时间	0.25 - 60sec	$\pm 0.01$ 秒
FiO2 比率	高流量	1:100.0 - 100.0:1	读数的 $\pm 5\%$
	低流量	1:15.0 - 15.0:1	读数的 $\pm 5\%$
大气压力		375 - 1500 mmhg	$\pm 8$ mmhg
氧浓度		0 - 100% o2	校准状态下 $\pm 2\%$ o2

本产品的加工定制是否，品牌是美国TSI，型号是TSI4070，测量范围是0 - 300L/min，测量精度是读数的  $\pm 2\%$ 或  $\pm 0.075$ L/min，，分辨率是.，电源电压是4节AA电池，用途是适用于呼吸机、通风检测(医院或家庭保健)、供氧中心、麻醉气体传输系统等场合