

# 日本新宝TNK-05B数字式瓶盖扭力仪

产品名称	日本新宝TNK-05B数字式瓶盖扭力仪
公司名称	珠海天创仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:TNK-05B 类型:数显扭转试验机
公司地址	珠海市香洲区凤凰南路1030号瀚高大厦1110室
联系电话	0756-2236929 15919195817

## 产品详情

日本新宝tnk-05b数字式瓶盖扭力仪模式标志

无标志：旋转瓶盖不带打印机	tnk-05b	tnk-10b-	tnk-20b-	tnk-50b-
1：防盗瓶盖不带打印机				
4：旋转瓶盖带打引机				
5：防盗瓶盖带打印式				
测量范围	0.00~ ± 49.0	0.00~ ± 98.1	0.00~ ± 196.1	0.00~ ± 490
n.cm(kgf-cm)	(0.00~ ± 5.00)	(0.00~ ± 10.00)	(0.00~ ± 20.00)	(0.00~ ± 50.0)
测量单元	kgf.cm-n.cm能够互换使用（通过后面面板设置开关开来改变）			
超载保护	内置扭距限制器。（若负荷超载过额定植，夹具桌仍可自由转动）			
卡盘范围	直径10-190mm卡盘针长度为30mm			
显示	4个数字二极管（字符长度15.2mm）			
显示范围	负999.9~零~正999.9			
过载	当过载时会显示000.0			
显示精度	一般的范围	在20	满量程的1%在1	为0.03%（显示精度与扭矩波动成
乘法显示	通过前面控制面板操作，乘数可设置为0.1到9999.9			
零效准	触碰前面控制面板的按键			
测量模式	开启模式	峰值显示		
	关闭模式	（每0.03秒的最大值在0.125秒内将依次显示）		
	均值模式	均值显示（实时显示）每0.03秒的平均值在0.125秒内将依		
统计数据	样品最大序列号	最大值（xmax）	最小值（xmin）	平均值 xi/n
	n:(max.100)	标准偏差值	(xin/n)2/n	离差3 × 100 超限值判断
		离差(%)	(over+under)n × 100	
打印机内置tnk-4型	打印方法：热点陈	纸张：热纸 亮黑		
	字符：7 × 5点陈	宽55毫米 厚 65微米 长15米		
rs-232c接口	输出操作：自由运行模式（主单位操作控制输出）命令模式（外部命令的输入			
	波特率： 1200/4800比特/秒			

数据存储器设置	数位长度：7/8bit 校验 无/偶数效验/奇数效验 停止位长度：1/2 bit cr/cr+lf 非易失性存储器（e2prom） 数据存储时间：10年以上 抄写次数：10000次以上 存储数据：上/下限值，零点值，满刻度效准值
工作温度	0~40
湿度	<=90%地面上（无湿气）
震动抵抗力	jis c-0911 111c 2nd class(0.33mm 10-50hz)
抗干扰性	普通型。标准型 1500伏 脉冲宽度1秒 和 50那纳秒
电源	交流电 100伏~120伏 或230伏50/60赫兹 15瓦 电源线 2.4米(带插头).订购时请指定
外形尺寸	450*218*199
重量	11公斤（带打印机12公斤）
附件	电源线2.4米(带插头)、卡盘针30毫米、 打印机纸卷20卷（仅指带有打印机的
选项	卡盘针 10毫米，15毫米，50毫米 用于串口rs-232c的电缆（也可用于nec的pc9801），3米。

本产品的品牌是SHIMPO/日本新宝，型号是TNK-05B，类型是数显扭转试验机，测量范围是0.00~ ± 49.0（N.m），显示分辨率是1（°），行程是10（mm），试件尺寸是10-190（mm），外形尺寸是450\*218\*199（mm），适用范围是扭力，加工定制是否