

## SB-0.3T

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | SB-0.3T                  |
| 公司名称 | 广州兰瑟精密仪器仪表有限公司           |
| 价格   | 面议                       |
| 规格参数 |                          |
| 公司地址 | 广东省广州市南沙区东涌镇吉祥东路6号768    |
| 联系电话 | 020-22157650 15322063181 |

## 产品详情

【广州兰瑟 电子科技有限公司】sb-0.3t瑞士托利多优势价格品质，联系人【杨工】传真麻烦请备注【杨工】收，以便能够及时向您报价！以下信息长期有效！

（托利多）公司,sb-0.3t它始于为称重市场设计高精度的传感器，其中包括各种重工业，它常自豪于解决其他传感器厂商无法解决的技术问题。随着公司的不断发展，生产线不断扩展，销售中心和设计中心不断增加sb-0.3t托利多优势价格品质

如今，德国hbm公司通过9个销售中心和区域代理的网络为客户提供创新产品和解决力测量问题。

### flintec单点式称重传感器

pc1-6kg-c3、sb-0.3t、pc1-15kg-c3、pc1-30kg-c3、pc1-50kg-c3、pc1-75kg-c3

pc1-100kg-c3、pc1-200kg-c3、pc1-6kg-gp、pc1-10kg-gp、pc1-15kg-gp

pc1-30kg-gp、pc1-50kg-gp、pc1-75kg-gp、pc1-100kg-gp、pc1-200kg-gp

pc1-6kg-c3 mi6、sb-0.3tmi6、pc1-15kg-c3 mi6、pc1-30kg-c3 mi6

pc1-50kg-c3 mi6、pc1-75kg-c3 mi6、pc1-100kg-c3 mi6、pc1-200kg-c3 mi6

pc1-6kg-c4、pc1-10kg-c4、pc1-15kg-c4、pc1-30kg-c4、pc1-50kg-c4、pc1-75kg-c4

pc1-100kg-c4、pc1-200kg-c4、pc2-20kg-c3、pc2-150kg-c3、pc2-20kg-gp

pc2-150kg-gp、pc2h-2000 kg-c3、pc2h-2000 kg-gp、pc6-10kg-c3、pc6-11kg-c3

pc6-20kg-c3pc6-22kg-c3、pc6-50kg-c3、pc6-100kg-c3、pc6-200kg-c3、pc6-10kg-c3 mi6

pc6-11kg-c3 mi6、pc6-20kg-c3 mi6、pc6-22kg-c3 mi6、pc6-50kg-c3 mi6、pc6-100kg-c3 mi6的历史可追溯到1960'

pc6-200kg-c3 mi6、pc6-10kg-gp、pc6-11kg-gp、pc6-20kg-gp、pc6-22kg-gp

pc6-50kg-gp、pc6-100kg-gp、pc6-200kg-gp、pc6-10kg-c4、pc6-11kg-c4、pc6-20kg-c4

pc6-22kg-c4、pc6-50kg-c4、pc6-100kg-c4、pc6-200kg-c4、pc6-100kg-c3 mi12

pc6-200kg-c3 mi12、pc12-20kg-c3、pc12-20kg-gp、pc12-20kg-c4、pc12-20kg-c3 mi16

pcb-50kg-c3、pcb-100kg-c3、pcb-250kg-c3、pcb-500kg-c3、pcb-1000kg-c3

pcb-50kg-gp、pcb-100kg-gp、pcb-250kg-gp、pcb-500kg-gp、pcb-1000kg-gp

pcb-50kg-c3 mi6、pcb-100kg-c3 mi6、pcb-250kg-c3 mi6、pcb-500kg-c3 mi6

pcb-1000kg-c3 mi6、pcb-50kg-c5、pcb-100kg-c5、pcb-250kg-c5、pcb-50kg-c5 mi7.5

pcb-100kg-c5 mi7.5、pcb-250kg-c5 mi7.5

随着近日《中国现代化报告2015》的新鲜出炉，中国科学院中国现代化研究中心主任何传启研究员在座谈会上作主旨发言，描绘了未来30年我国工业现代化的路线图，提出我国工业现代化的三个原则、三个议程和三个目标的战略构想。中国工业现代化可以采用“运河战略”，迎头赶上。即瞄准世界工业的未来前沿，两次工业现代化协调发展，并持续向第二次工业现代化转型;sb-0.3t大力推进工业自动化、信息化、智能化、绿色化、服务化和国际化，推动90m2a050a0200工业结构向高端市场和核心技术的上行演化，大幅度提高工业质量和工业效益，降低工业能耗和“工业三废”排放，提高工业国际竞争力和国际地位，逐步建成工业质量强国、工业创新强国、绿色制造强国和世界工业强国。启动“高端产品进口替代工程”，带动产业和市场升级;适度增加对外投资，把部分外汇存款变为对外投资;加快产业结构的存量调整，sb-0.3tsb-0.3t德国hbm优势价格品质优化产业的空间结构;大力发展生产性服务业和科技服务业，优化企业发展的经济环境等。

pc22-5kg-gp、pc22-10kg-gp、pc22-20kg-gp、pc22-30kg-gp、pc22-40kg-gp

pc22-5kg-c3、pc22-10kg-c3、pc22-20kg-c3、pc22-30kg-c3、pc22-40kg-c3

pc42-5kg-c3、pc42-10kg-c3、pc42-20kg-c3、pc42-30kg-c3、pc42-50kg-c3

pc42-100kg-c3、pc42-5kg-gp、pc42-10kg-gp、pc42-20kg-gp、pc42-30kg-gp

pc42-50kg-gp、pc42-100kg-gp、pc60-30kg-gp、pc60-50kg-gp、pc60-100kg-gp

pc60-200kg-gp、pc60-300kg-gp、pc60-500kg-gp、pc60-750kg-gp、pc60-30kg-c3

pc60-50kg-c3、pc60-100kg-c3、pc60-200kg-c3、pc60-300kg-c3、pc60-500kg-c3

pc60-750kg-c3、 pc46-50kg-c3、 pc46-100kg-c3、 pc46-150kg-c3、 pc46-200kg-c3

pc46-250kg-c3、 pc46-50kg-c1、 pc46-100kg-c1、 pc46-150kg-c1、 pc46-200kg-c1

pc46-250kg-c1

新西兰pt传感器：

悬臂梁称重传感器：

pt5000-250kg、 pt5000-500kg、 pt5000-1000kg、 pt5000-2000kg、 pt5000-2500kg、 pt5000-5000kg

pt5000-500lb、 pt5000-1000lb、 pt5000-2500lb、 pt5000-4000lb、 pt5000-5000lb、 pt5000-10000lb

pt5010、 pt5025、 pt5040、 pt5050、 pt5100-500kg、 pt5100-1000kg、 pt5100-2000kg

pt5100-3000kg、 pt5100-5000kg、 ls-50kg、 ls-100kg、 ls-250kg、 ls-500kg、 ls-1t、 ls-2.5t

ls-5t、 ls-10t、 psb-250kg、 psb-500kg、 psb-1t、 psb-2.5t、 psb-5t、 psb-10t、 asb-125kg

asb-250kg、 asb-500kg、 asb-1t、 lcsb-500kg、 lcsb-1000kg、 lcsb-1500kg、 lcsb-2000kg

lcsb-2500kg、 lcsb-3000kg、 lcsb-5000kg、 lcsb-10000kg

pt高精度s型称重传感器：

pt4000-20kg、 pt4000-50kg、 pt4000-100kg、 pt4000-200kg、 pt4000-500kg、 pt4000-1t

pt4000-2t、 pt4000-3t、 pt4000-5t、 pt4000-50lb、 pt4000-100lb、 pt4000-150lb

pt4000-200lb、 pt4000-250lb、 pt4000-300lb、 pt4000-500lb、 pt4000-750lb、 pt4000-1klb

pt4000-1.5klb、 pt4000-2klb、 pt4000-2.5klb、 pt4000-3klb、 pt4000-5klb、 pt4000-10klb

pt4000-20klb、 ast-100kg、 ast-250kg、 ast-500kg、 ast-1t、 st-50kg、 st-100kg、 st-250kg

st-500kg、 st-1000kg、 st-2500kg、 st-5000kg、 st-10000kg、 st-20000kg、 lst-500kg

lst-1000kg、 lst-2000kg、 lst-3000kg、 lst-5000kg、 lst-7500kg

pt波纹管称重传感器：22157650

pt8000-5kg、 pt8000-10kg、 pt8000-20kg、 pt8000-50kg、 pt8000-100kg、 pt8000-200kg

pt8000-250kg、 pt8000-500kg、 lcbb-5kg、 lcbb-10kg、 lcbb-20kg、 lcbb-30kg、 lcbb-50kg

lcbb-100kg、 lcbb-200kg、 lcbb-350kg、 lcbb-500kg

环形称重传感器

lpx-100kg、 lpx-250kg、 lpx-500kg、 lpx-1000kg、 lpx-2500kg、 lpx-5000kg、 lpx-10000kg、 lpx-25000kg、 lpx-500

00kg

### 压式称重传感器：

hpc-30t、hpc-45t、hpc-30t、hpc-45t、csc-c3-5t、csc-c3-10t、csc-c3-20t、csc-c3-25t

csc-c3-30t、csc-c3-40t、csc-c3-50t、hcc-90t、hcc-180t、hcc-225t、hcc-450t

accst-100kg、accst-250kg、accst-500kg、accst-1000kg、accst-2500k

accst-5000kg、accst-10000kg、accst-25000kg、accst-50000kg、pt7000-100kg

pt7000-250kg、pt7000-500kg、pt7000-1000kg、pt7000-2500kg、pt7000-5000kg

pt7000-10000kg、pt7000-25000kg、pt7000-50000kg

pt9000-twa、pt9000-twa-5klb、pt9000-twa-10klb

pt9000-twa-20klb、pt9000-twa-30klb、pt9000-twa-40klb

pt9000-twa-50klb、pt9000-twa-60klb、pt9000-twa-75klb

pt9000-twa-100klb、pt9000-twa-150klb

pt9000-twa-200klb、pt9000-twa-250klb

### lpc系列轮辐式称重传感器：

lpc-1t、lpc-2.5t、lpc-5t、lpc-10t、lpc-25t、lpc-50t、lpc-100t

### 单点式称重传感器

pt1000-3kg、pt1000-5kg、pt1000-7kg、pt1000-10kg、pt1000-15kg、pt1000-20kg

pt1000-30kg、pt1000-35kg、pt1000-50kg、pt1000-100kg、pt1000-150kg、pt1000-200kg

pt1000-250kg、pt2000-5kg、pt2000-7kg、pt2000-10kg、pt2000-15kg、pt2000-20kg

pt2000-30kg、pt2000-50kg、pt2000-75kg、pt2000-100kg、pt3000-50kg、pt3000-75kg

pt3000-100kg、pt3000-150kg、pt3000-200kg、pt3000-250kg、pt3000-300kg

pt3000-500kg、pt3000-635kg、ptasp6-d 2.5kg、ptasp6-d 3kg、ptasp6-d 5kg

ptasp6-d 6kg、ptasp6-d 8kg、ptasp6-d 10kg、ptasp6-d 15kg、ptasp6-d 20kg

ptasp6-d 30kg、ptasp6-d 35kg、ptasp6-d 40kg、ptasp6-d 50kg、ptasp6-e 50kg

ptasp6-e 60kg、ptasp6-e 80kg、ptasp6-e 100kg、ptasp6-e 150kg、ptasp6-e 200kg

ptasp6-e 300kg、ptasp6-e3 50kg、ptasp6-e3 100kg、ptasp6-e3 150kg

ptasp6-e3 200kg、ptasp6-e3 250kg、ptasp6-e3 300kg、ptasp6-f 50kg

ptasp6-f 100kg、ptasp6-f 150kg、ptasp6-f 200kg、ptasp6-f 250kg、ptasp6-f 500kg

ptasp6-f 750kg、ptasp6-f 1000kg、ptasp6-f 2000kg、ptasp6-g 50kg

ptasp6-g 100kg、ptasp6-g 150kg、ptasp6-g 200kg、ptasp6-g 250kg

ptasp6-g 300kg、ptasp6-g 500kg、ptasp6-g 600kg、ptasp6-n 3kg、ptasp6-n 5kg

ptasp6-n 8kg、ptasp6-n 10kg、ptasp6-n 15kg、ptasp6-n 20kg、ptasp6-n 30kg

ptasp6-n 50kg、ptasp6-n 75kg、ptasp6-n 100kg、ptasp6-q 50kg、ptasp6-q 100kg

ptasp6-q 150kg、ptasp6-q 200kg、ptasp6-q 250kg、ptasp6-w 50kg、ptasp6-w 75kg

ptasp6-w 100kg、ptasp6-w 150kg、ptasp6-w 200kg、ptasp6-w 250kg

ptasp6-w 300kg、ptasp6-w 500kg、ptasp6-w 635kg、ptssp6-aw 6kg

ptssp6-aw 12kg、ptssp6-aw 30kg、ptssp6-aw 60kg、ptssp6-gw 200kg

ptssp6-gw 300kg、ptssp6-gw 400kg、ptssp6-gw 500kg、ptssp6-n 15kg

ptssp6-n 20kg、ptssp6-n 30kg、ptssp6-n 50kg、ptssp6-n 75kg、ptssp6-n 100kg

ptssp6-n 150kg、ptssp6-n 200kg、ptssp6-f 100kg、ptssp6-f 150kg、ptssp6-f 200kg

ptssp6-f 250kg、ptssp6-f 500kg、ptssp6-f 750kg、ptssp6-f 1000kg

ptssp6-f 2000kg

## 其他传感器

pt9000-20klb、pt9000-30klb、pt9000-40klb、pt9000-50klb、pt9000-60klb、pt9000-75klb

pt9000-100klb、pt9000-150klb

## 产品主要特点：

c16ac3/c16a2c3/c16ad1双摇柱自恢复 称重传感器- 量程：15，20，30，40，60，100，200 t；

- 精度：d1，c3 oiml；

- sb-0.3t用途：汽车衡、轨道衡、大型称重系统...；不锈钢，防护等级 ip68；有防爆型可选

c16ac3/c16ad1/c16a2c3德国hbm称重传感器畅销全球，不仅仅是因为其质量好、精度高，更重要的价格能让广大用户接受。z6fc3/10kg德国hbm称重传感器他是一款应用比较广泛的系列，相似的还有rtn0.05/4.7t系列、sb-0.3t系列、hlca1d1/1.1t系列。

产品名称：c16ac3/c16a2c3德国hbm称重传感器

产品厂家：德国hbm

产品品牌：hbm

rtn c3/68trtn c3/150t防爆等级a级，它不会因为内在因素、或是外在因素而爆裂。除此之外z6fd1/500kg称重传感器防护等级高达ip68.多种型号选择，以不同角度满足各种不同的测量方案求(z6fd1,z6fc3, z6fc3mi, z6fc4, z6fc6)，精度高达c6，是平台秤，料斗秤...的理想选择

1-u9c/500n 【hbm】高精度高可靠性

z6fc3/20kg z6fc3/50kg z6fc3/100kg

z6fc3/500kg z6gc3/500kg z6fc3/1t

z6fd1/5kg z6fc3/200kg z6fd1/10kg

z6fd1/20kg z6fd1/50kg z6fd1/100kg

z6fd1/200kg z6fd1/500kg z6fd1/1t

z6fc3/10kg z6fc4/20kg z6fc4/50kg+

z6fc4/100kg z6fc4/200kg z6fc4/500gk 1-u9c/1kn 【hbm】高精度高可靠性

z63ac3/50kg z63ac3/100kg z63ac3/200kg

sb-0.3t sb-0.3t sb-0.3t sb-0.3t

sb-0.3t c16a/200t c16ac3/15t c16ac3/20t

c16ac3/30t c16ac3/40t c16ac3/60t c16ac3/100t

1-c9c/10kn德国hbm称重传感器特点

- (1) 高精度且耐用
- (2) 可靠的转速测量系统
- (3) 磁学转速测量系统 - 快速安装
- (4) 多种接口，具有极高的灵活性
- (5) 使用寿命长的特征：22157650

c16ac3德国hbm称重传感器安装技术：

1.称重传感器接口是一个7孔的接头，与现场的称重传感器接线方法有六线制和四线制两种，此系统采用四线制连接，1和2、3和4依次短接，而且将现场的三个传感器并联起来使用

2.设定点接口通连接了一个5位码盘设定器，端子号6、5、4、3、2分别对应千百十个和十分位，27、28、29、30是8421编码的寻址数据，用于终值设置。f701既可以通过面板按键组合设置终值也可以通过连接外

部设定器设置，通过按键组合可切换，本系统即为后者，可对终值以100g为单位进行修正。

3.控制信号输入/输出接口用以连接外部信号输入和控制信号输出，从plc送来3个信号，分别为去皮重(端子号4)、皮重复位(端子号5)和数据保持(端子号14);每次称量前先去皮重，此时净重立即设置为零，到称量终值后数据保持，放料结束后再皮重复位，即再取消去皮操作，此时毛重和净重为同一数值，这样可保证每次称量的切片的净重量。送到plc有5个信号，分别为接近零(端子号6)、预置值(端子号7)、落差值(端子号9)、不足(端子号10)、过量(端子号11)、上限(端子号19)。实际参数设置如下：上限值为1200kg，下限值为0kg，接近零为10kg，预置值1和2均为30kg(f701支持三档投料，此系统只用两档，所以预置值2信号未用)，落差为1.7kg，过量和不足均为0.8kg，终值为1000kg质量输出接口可以将每次称量的终值数，以4-20ma模拟信号的形式送出，此系统设置为0ma对应0kg，20ma对应1200kg。称重传感器接线方法总结: 称重传感器是一种由组合式s型梁结构及金属箔式应变计构成

hbm剪切梁称重传感器可广泛用于工业生产、衡器制造、建筑和建筑材料、食品和生活消费品等领域...

## 称重传感器

z6fd1-5 kg / 10 kg/20 kg / 50 kg/ 100 kg / 200 kg / 500 kg / 1 t

z6fc3-5 kg / 10 kg/20 kg / 50 kg/ 100 kg / 200 kg / 500 kg / 1 t

blc-550 kg ... 1.76 t

c16ad1-20 t / 30 t / 40 t / 60 t / 100 t / 200 t

c16ac3-20 t / 30 t / 40 t / 60 t / 100 t / 200 t

c2-50 kg / 100 kg / 200 kg / 500 kg / 1 t / 2 t / 5t / 10 t / 20 t / 50 t

elc-220 kg / 550 kg / 1.1 t / 1.76 t

hlc-220 kg / 550 kg / 1.1 t / 1.76 t / 2.2 t / 4.4 t / 10 t

rsc-50 kg / 100 kg / 200 kg / 500 kg / 1 t / 2 t / 5t

rtn0.05-1 t / 2,2 t / 4,7 t / 10 t / 15 t / 22 t / 33 t / 47 t / 68 t / 100 t / 150 t / 220 t / 330 t / 470 t

rtnc3-1 t / 2,2 t / 4,7 t / 10 t / 15 t / 22 t / 33 t / 47 t / 68 t / 100 t / 150 t / 220 t / 330 t / 470 t

u2a-50 kg / 100 kg / 200 kg / 500 kg / 1 t / 2 t / 5t / 10 t / 20 t

## 称重模块

c16 /m - 应用于 20 t ... 200 t c16 称重传感器的模块

c16/m-20t / 30t / 40t / 60t / 100t / 200t

c2a/m1(l)br -1t / 2t / 5t / 10t

hlc/m-220 kg/ 550 kg / 1,1 t / 1,76t / 2 t / 2,2 t / 4,4 t

hlc-220 kg/ 550 kg / 1,1 t / 1,76t / 2 t / 2,2 t / 4,4 t

rtn /m2(l)- 1 t / 2.2 t / 4.7 t / 10 t / 15 t / 22 t / 33 t

z6/m- 50 kg / 100 kg / 200 kg / 500 kg

z6am-50 kg/100 kg/200 kg/500kg

mc200-2012bra mc200系列20点输入12点继电器输出主模块（交流供电）

mc200-2012bta mc200系列20点输入12点晶体管输出主模块（交流供电）

mc200-3232bra mc200系列32点输入32点继电器输出主模块（交流供电）

mc200-3232bta mc200系列32点输入32点晶体管输出主模块（交流供电）

mc200-4040bra mc200系列40点输入40点继电器输出主模块（交流供电）

mc200-4040bta mc200系列40点输入40点晶体管输出主模块（交流供电）

mc200-0800enn mc200系列8点输入扩展模块

mc200-0008ern mc200系列8点继电器输出扩展模块

mc200-0008etn mc200系列8点晶体管输出扩展模块

mc200-0808ern mc200系列8点输入8点继电器输出扩展模块

mc200-0808etn mc200系列8点输入8点晶体管输出扩展模块

mc200-1600enn mc200系列16点输入扩展模块

mc200-0016ern mc200系列16点继电器输出扩展模块

mc200-0016etn mc200系列16点晶体管输出扩展模块

mc200-1616era mc200系列16点输入16点继电器输出扩展模块（交流供电）



mc200-1616eta mc200系列16点输入16点晶体管输出扩展模块（交流供电）

mc200-2ad mc200系列2点模拟量输入模块

mc200-2da mc200系列2点模拟量输出模块

mc200-2tc mc200系列2点热电偶模块

mc200-2pt mc200系列2点热电阻模块

mc200-4ad mc200系列4点模拟量输入模块

mc200-4da mc200系列4点模拟量输出模块

mc200-4tc mc200系列4点热电偶模块

mc200-4pt mc200系列4点热电阻模块

mc200-4am mc200系列2点模拟量输入2点模拟量输出模块

mc200-5am mc200系列4点模拟量输入1点模拟量输出模块

mc200-8ad mc200系列8点模拟量输入模块

mc100-1006bra mc100系列10点输入6点继电器输出主模块（交流供电）

mc100-1006bta mc100系列10点输入6点晶体管输出主模块（交流供电）

mc100-1410bra mc100系列14点输入10点继电器输出主模块（交流供电）

mc100-1410bta mc100系列14点输入10点晶体管输出主模块（交流供电）

mc100-1614bra mc100系列16点输入14点继电器输出主模块（交流供电）

mc100-1614bta mc100系列16点输入14点晶体管输出主模块（交流供电）

mc100-2416bra mc100系列24点输入16点继电器输出主模块（交流供电）

|                |                                       |
|----------------|---------------------------------------|
| mc100-2416bta  | mc100系列24点输入16点晶体管输出主模块（交流供电）         |
| mc100-3624bra  | mc100系列36点输入24点继电器输出主模块（交流供电）         |
| mc100-3624bta  | mc100系列36点输入24点晶体管输出主模块（交流供电）         |
| mc100-1006brd  | mc100系列10点输入6点继电器输出主模块（直流供电）          |
| mc100-1006btd  | mc100系列10点输入6点晶体管输出主模块（直流供电）          |
| mc100-1410brd  | mc100系列14点输入10点继电器输出主模块（直流供电）         |
| mc100-1410btd  | mc100系列14点输入10点晶体管输出主模块（直流供电）         |
| mc100-1614brd  | mc100系列16点输入14点继电器输出主模块（直流供电）         |
| mc100-1614btd  | mc100系列16点输入14点晶体管输出主模块（直流供电）         |
| mc100-2416brd  | mc100系列24点输入16点继电器输出主模块（直流供电）         |
| mc100-2416btd  | mc100系列24点输入16点晶体管输出主模块（直流供电）         |
| mc100-3624brd  | mc100系列36点输入24点继电器输出主模块（直流供电） sb-0.3t |
| mc100-3624btd  | mc100系列36点输入24点晶体管输出主模块（直流供电）         |
| mc100-1614bra1 |                                       |
| mc100-1614bta1 |                                       |
| mc100-0800enn  |                                       |
| mc100-0008ern  |                                       |
| mc100-0008etn  |                                       |
| mc100-0808ern  |                                       |

mc100-0808etn

mc100-1600enn

mc100-0016etn

mc100-0016ern

mc100-2ad

mc100-2da

mc100-2tc

mc100-2pt

mc100-4ad

mc100-4da

mc100-4tc

mc100-4pt

mc100-5am

mtc-04-nt

mtc-08-nt

mc280-1616bta4

mc280-1616bta6

mz600-tt06s

mz600-tt06p

mz600-tt07s

mz600-tt07p

mz600-tt10p

mz600-ds04-1

mz600-ds04-2