



可靠

仪表材质符合 FDA 及 EG 1935/2004 认证

经济

一台仪表，两项测量值：液位和温度

方便

无需维护的长期运行

果浆罐

接骨木果果浆罐液位测量

使用接骨木果制造食物色素时，需要先将接骨木果捣碎，再从中提取浓缩液。在这个过程中，接骨木果果浆会在搅拌罐内进行冷却。液位测量和精准的温度记录保障了卫生型生产过程的稳定运行。

[更多细节](#)



VEGABAR 82

使用静压式压力变送器测量果浆罐液位及温度

- 内置温度传感器，无需另外购置温度仪表
- 测量元件坚固耐用，稳定性高
- 采用干式 CERTEC® 测量元件，测量长期稳定

[产品细节](#)

PRO

VEGABAR 82

产品细节



量程 - 距离

-

量程 - 压力

-1 ... 100 bar

过程温度

-40 ... 150 °C

过程压力

-1 ... 100 bar

测量精度

0.05 %

接触介质材料

PVDF
316L
C22 合金 (2.4602)
PP
1.4057
1.4410
C276 合金 (2.4819)
双相不锈钢 (1.4462)
2 级钛 (3.7035)

螺纹连接

≥ G $\frac{1}{4}$, ≥ $\frac{1}{4}$ NPT

法兰连接

≥ DN15, ≥ $\frac{1}{2}$ "

卫生型连接

卡箍 ≥ 1" - DIN32676, ISO2852
螺纹管接头 ≥ DN25 - DIN 11851
卫生型法兰压板连接 - DN32
卫生型圆螺母连接 - F40
DRD 连接 ø 65 mm
SMS 1145 DN51
SMS DN38
世伟洛克 VCR 螺纹接头
Varivent G125
Varivent N50-40
用于 NEUMO BioControl D50 PN16 / 316L

密封材料

EPDM
FKM
FFKM