



### 可靠

精准测量，直至容器底部

### 经济

仪表安装简单快速

### 方便

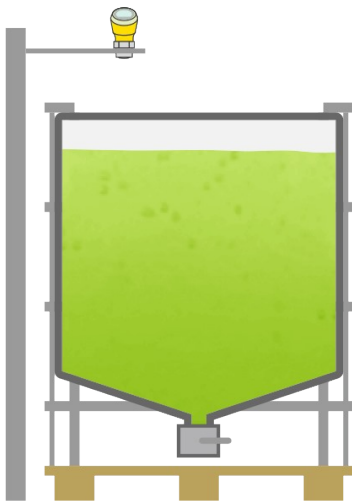
清晰可见的测量值

## IBC 吨桶

### IBC 吨桶液位测量

在很多工艺段中，需要加入少量的各类药剂，改善特定产品的性能。这些药剂都储备在可移动的小型容器中。进行液位测量可保障过程运行时药剂供应充足。

[更多细节](#)



### VEGAPULS 31

使用非接触式雷达液位计测量 IBC 吨桶液位

- 即便在小型容器中，测量依然精准
- 非接触式测量，可更换 IBC 吨桶而无需拆卸仪表
- 液位计直接显示测量值，轻松可视化桶内物料

[产品细节](#)

VEGAPULS 31  
产品细节

## 量程 - 距离

20 m

## 过程温度

-40 ... 80 °C

## 过程压力

-1 ... 3 bar

## 测量精度

± 2 mm

## 频率

80 GHz

## 发射角

8°

## 接触介质材料

PVDF

## 螺纹连接

G1½, 1½ NPT, R1½

## 密封材料

FKM

## 外壳材料

塑料