

# 雷达料位计料厂免维护型雷达料位计吹扫型雷达料吹扫型雷达物位传感器

产品名称	雷达料位计料厂免维护型雷达料位计吹扫型雷达料吹扫型雷达物位传感器
公司名称	济宁同创仪器仪表有限公司业务部
价格	666.00/台
规格参数	量程:150米 测量精度: ± 10mm 供电:DC9V~28V
公司地址	济宁高新区火炬城4号楼创业服务中心第4A314号
联系电话	18305472085 18353732167

## 产品详情

雷达料位计料厂免维护型雷达料位计吹扫型雷达料吹扫型雷达物位传感器

吹扫型雷达物位传感器顾名思义，就是可以吹扫的雷达物位传感器，在高粉尘的环境中使用，显得尤为重要。在火电厂的除尘工作中，发挥着至关重要的作用。

计吹扫型雷达料吹扫型雷达物位传感器物位的测量，一直是工业自动化领域需要解决的问题之一。火电厂除尘、除灰系统中料位的准确的测量十分重要。

吹扫型雷达物位传感器那么采用何种物位测量产品能够真实的反映现场实际工况下火电厂中灰斗、仓泵、灰库的料位呢?

火电厂中目前采用的吹扫型雷达物位传感器，计吹扫型雷达料吹扫型雷达物位传感器目前好多电厂由于料位计不好用，输灰系统大多采用时间控制，而且因由于灰斗下料速度不稳定，从安全角度考虑，时间都设得比较保守。

吹扫型雷达物位传感器有多种吹扫模式，可以定时吹扫，也可以加报警装置。

吹扫型雷达物位传感器结果就导致每次仓泵输送的灰都很少，用掉的压缩空气却很多。当灰量比较大时，就来不及排灰，使得灰斗内大量积灰。另一个副作用是，加大了输送每吨灰的耗气量，增加了对排灰管道、阀门的磨损。曾经某电厂的电除尘器发生了坍塌事故，其原因是因为灰斗都装满了，料位计却没有报警，导致坍塌。计吹扫型雷达料吹扫型雷达物位传感器当然事后分析主要原因是除尘器厂家提供的支撑钢材不达标，无法承受当时的荷载;但如果当时料位计能够准备的报警，操作人员通过适当的操作，也许就可以避免如此严重的事故。

雷达料位计料厂免维护型雷达料位计吹扫型雷达料吹扫型雷达物位传感器