

粉仓雷达料位计、灰料仓雷达物位仪雷达仓位计

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 粉仓雷达料位计、灰料仓雷达物位仪雷达仓位计 |
| 公司名称 | 济宁华瑞自动化技术有限公司 |
| 价格 | 112.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:华瑞 型号:HRRD 产地:济宁 |
| 公司地址 | 济宁高新区创意大厦三层西跨4C315号 |
| 联系电话 | 0537-3166755 15053753628 |

产品详情

粉仓雷达料位计、灰料仓雷达物位仪、雷达仓位计主要用于各种粉仓、料仓的测量，雷达物位仪采用120G高频调频连续波，具有调节角度、吹扫及吹扫自动控制功能，同时可远程无线控制吹扫的启停，

测量精度更高，波束角更小，盲区更小。

在测量石灰石粉料位时，从目前使用较多的测量仪表中，主要是使用雷达物位计来解决的，雷达物位计是一款连续量并且非接触式的物位测量仪表，有着测量精度高的优势，并且可耐高温。对于粉料仓以及灰库仓的料位测量，雷达物位计有着免维护的特性，大大增加了工作效率，并且雷达物位计可增加吹扫功能。

从测量工况上来说，石灰石料位测量仪表在使用过程中，有着强粉尘的干扰，使用超声波物位计是可以解决的，但超声波物位计不仅不能耐高温，而且探头不能有粉尘，需要定期对超声波进行维护，严重影响使用效率。

HRRD系列雷达料位计具有以下特点：

- 1、旋转法兰设计，可调倾斜角达15°，满足多种复杂场合。
- 2、高可靠性，高适应性及高抗干扰能力，可以适应高粉尘、高水汽环境。
- 3、现场可通过遥控器进行参数配置，通过RS485接口也可以远程进行参数配置。
- 4、自动虚假回波学习抑制，滤除虚假干扰，进一步提高测量精度及适应性。

