

华科拓普 针状焦中子料位计维修 针状焦中子料位计

产品名称	华科拓普 针状焦中子料位计维修 针状焦中子料位计
公司名称	北京华科拓普电子仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市房山区琉璃河镇白庄村村委会南470米
联系电话	18500695419 18500695419

产品详情

中子料位计的使用维护

中子料位计的主要部件是安装在现场的中子发生器、慢中子捕获器以及中子料位计的处理变送器，中子发生器普遍采用的是放射性核物质，由于核物质的半衰期普遍在几十年以上，所以中子料位计从根本上能够使用几十年没有问题。但由于中子料位计直接安装在焦炭塔的外壁上其仪表上面的电路板长期经受焦炭塔的高温辐射，针状焦中子料位计，加速电路板的老化，造成中子料位计测量不准甚至失灵，因此从实际使用中中子料位计是需要进行维护维修。

为了延长中子料位计的使用寿命，减少焦炭塔高温辐射对中子料位计的影响，针状焦中子料位计安装检测，现场安装前要尽可能的做好保温防护。

中子料位计使用的规章制度

中子料位计的主要部件是中子源，其是放射性物质，因此需要严格的管理。遗憾的是虽然中国人对于核的电站的污染非常关注，但对放射性物质的认知和重视程度远远不够。新中国建立几十年来核的电站没有发生一起泄漏事故对造成人员死，但却因为放射性物质的照射而死十多人。

虽然中国对放射性物质早已经建立了严格的管理法规，针状焦中子料位计价格，但执行起来并不严格，造成大量的放射性物质丢失，具相关部门统计，大约2000多枚放射源处于失控状态，不知其确定的位置。一个个的放射性源如同一个个的小型核武弹，在长达几十年甚至上百年的半衰期中始终处于辐射状态

，对周围的人群产生致命的身体危害。

中子料位计产品特点

可以准确测量出气体/泡沫的界面。还可以显示泡沫密度由大到小，直到生成焦炭的过程

不但可以分辨出气体、泡沫、焦炭和水，还能分辨出稀泡和浓泡，输出信号随塔内物质的状态和焦炭塔内压力、温度、气量的变化而变化

探测器外附安装在焦炭塔外壁，塔外壁无需做特殊处理，安装简单

输出记录曲线没有漂移，密度曲线均匀稳定

经有关部门检测，各项指标符合要求

华科拓普(图)-针状焦中子料位计维修-针状焦中子料位计由北京华科拓普电子仪器有限公司提供。北京华科拓普电子仪器有限公司为客户提供“无源灰分仪,在线灰分仪,中子料位计,核子料位计”等业务，公司拥有“华科拓普”等品牌，专注于分析仪器等行业。，在北京市房山区琉璃河镇白庄村村委会南470米的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：宋经理。