

崧大仪表 酚类（双酚A等）浓度分析仪 浓度分析仪

产品名称	崧大仪表 酚类（双酚A等）浓度分析仪 浓度分析仪
公司名称	南京崧大仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市中山科技园科创大道9号
联系电话	13062522885

产品详情

二、安装OPTEK 产品安装非常简单，无需取样装置，直接安装在官道上，完全在线，完全免维护。温度范围可达240℃，压力可达320Bar.

三、应用范围

1.浓度

IV气浓度

二氧化氯浓度

次氯酸及次氯酸盐浓度

氟浓度及氟化物浓度

碘及碘化物浓度

二氧化硅浓度

二氧化钛浓度

高锰酸及高锰酸盐浓度

氨及氨离子浓度

盐酸浓度

铬酸盐浓度

亚硫酸盐浓度

bing烯酸浓度

聚氨酯浓度

硝基ben浓度

过氧hua氢（双氧shui）浓度

二氧化氯在线监控二氧化氯（ClO₂）已成为纸浆和无氯残留（ECF）漂白造纸工业中很重要的漂白剂。纸浆不同，漂白工艺也会不同。准确控制二氧化氯漂白剂的浓度有利于准确控制纸品中剩余木质素的含量和目标的亮度。纸厂二氧化氯装置有几个关键的二氧化氯控制优化点：二氧化氯发生器的反应效率优化控制，不同纸品不同二氧化氯漂白溶液浓度的准确控制和保护环境而准确控制二氧化氯尾气排放量。optek AF26 双通道吸收传感器商用的二氧化氯气体一般是通过氯suan钠在酸性介质中还原或亚氯suan钠氧化的方法得到的。它呈黄绿色，浓度分析仪，一定条件下能发生炸。溶于水后，应避光和低温环境中保存，才能保持稳定。出于这个原因，二氧化氯很好是在现场生产并现场利用，所以纸厂的二氧化氯装置都含有二氧化氯发生器，酚类（双酚A等）浓度分析仪，有了optek在线二氧化氯分析仪的帮助，可以对二氧化氯的发生，溶解配比，金属离子浓度分析仪，节能减排等工艺进行优化。

过滤器进料监控在过滤器的进料管线上安装一个optek AS16-N或 AF16-N传感器，可以实时检测进料的浊度，准确控制进料，芳香烃化合物浓度分析仪，防止过滤器堵塞或失效，这个辅助传感器可以接入Haze控制/DTF16系统，因此，就不必再用一个控制器。

过滤器反冲洗优化optek AS16-N或 AF16-N传感器可用于进料监控的同时，还可以用来优化过滤器的冲洗工序，通过测量水的浊度，从而可以节约时间、能源、降低用水量。

菘大仪表(图)-酚类（双酚A等）浓度分析仪-浓度分析仪由南京菘大仪表有限公司提供。南京菘大仪表有限公司（www.ecloudzd.com）是从事“热质流量计，转子流量计，超声波液位计，雷达液位计，音叉开关等”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：赵。