

HCA-100A COD快速比色测定仪 COD测试仪

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | HCA-100A COD快速比色测定仪 COD测试仪 |
| 公司名称 | 北京奥德盛世科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:奥德盛世科技 型号:HCA-100A |
| 公司地址 | 北京市海淀区北洼路28号商住楼四层B段401-79室 |
| 联系电话 | 15810842463 13146496155 |

产品详情

cod快速比色测定仪

概述

cod化学需氧量是指在一定的条件下，氧化1升水样中还原性物质所消耗的氧化剂的量（以氧量计算，用mg/l表示），化学需氧量反映了水中受还原性物质污染的程度，基于水体被有机物污染是很普遍的现象，该指标也作为有机物相对含量的综合指标之一。

cod的标准法测定是采用回流消解滴定法，该方法消解时间长（2小时）、耗能大、试剂费用高、效率低，常常困扰实际操作者。我们针对工业污染源治理排放及各种污水快速检测需求，研制成功了hca—100a cod（cr）快速比色测定仪。仪器可采用开管回流加热消解或密封消解法，采用特别的催化剂和氧化剂。水样在加入专用氧化剂和催化剂后，加热消解，氧化剂中的cr6部分还原成cr3，还原后的cr3含量通过比色测定、回归计算，换算出水样中cod（cr）的实际浓度。

cod快速比色测定仪技术特性

样品消解时间：15分钟

取样方式：蠕动泵取液、排液

测量范围：0～100mg/l

0～1000mg/l

0～5000mg/l

电 源：ac220v ± 22v，50hz

北京奥德盛世科技有限公司

电话：010-51294569

手机：13146496159

联系人周经理

qq：1029191641

本产品的加工定制是是，品牌是奥德盛世科技，型号是HCA-100A，测量范围是0~100mg/L，测量对象是COD，测量精度是0.2%，工作温度是0~60（ ），尺寸是体积小（mm），重量是5（kg），适用范围是化学需氧量反映了水中受还原性物质污染的程度，基于水体被有机物污染是很普遍的现象