

ZBK NH500 TC氨氮耗品180102

| | |
|------|--|
| 产品名称 | ZBK NH500 TC氨氮耗品180102 |
| 公司名称 | 厦门仪迈环保科技有限公司 |
| 价格 | 1.00/1 |
| 规格参数 | 品牌:德国WTW 型号:ZBK/NH500/TC 货号:180102 |
| 公司地址 | 厦门市海沧区东孚镇天竺一里196号601室 |
| 联系电话 | 0592-2926606 18050037020 |

产品详情

一、[ZBK/NH500/TC氨氮电极耗品](#)的使用原理

(1) WTW氨氮电极耗品ZBK/NH500/TC是基于“氨气透过一层半透膜(材质Teflon)”而做成的一整套氨氮电极耗品,半透膜的质量是整个氨氮分析的核心,直接影响到氨氮测量的结果和精度。试想一下,如果氨氮半透膜不透过氨,或者透过率太低,或者透过时间过快过慢,将直接影响到测量结果。WTW氨氮电极耗品ZBK/NH500/TC包括氨氮膜头(3个)+氨氮电解液(1瓶)。

(2) 氨氮的半透膜(材质Teflon)的性质,即选择性透膜,即只有氨气能透过透膜,其他气体是无法通过的。WTW氨氮半透膜是一种专用透膜,氨气的透过率以及透过时间都是经过严格的试验得出来的结论,而目前市场上有出现假冒的氨氮膜头,无论在材质上,还是在透过率及透过时间等方面都是不能替代WTW原装氨氮半透膜的,建议用户采购正品WTW氨氮电极耗品,欢迎致电了解更多信息。

(3) ZBK/NH500/TC应用于在线氨氮分析仪TresCon+OA110,在线氨氮分析仪专门为水质监测系统和污水处理厂进行控制和监测污水而设计,其结构紧凑且性价比非常优良,能胜任多种参数测试环。保测试量程: $\text{NH}_4\text{-N}$:0.03...1000mg/l $\text{NH}_4\text{+}$:0.00...1280mg/l

二、[ZBK/NH500/TC氨氮电极耗品](#)的更换周期

根据水质的情况略有不同,比如比较干净的地表水与污水厂更换周期不同。

建议更换周期：1周更换一次；更换下来的膜头进行一次再生，再生后可以继续使用。再生的步骤：更换下来的氨氮膜头浸泡在柠檬酸（清洗液）48小时，再浸泡在纯净水中48小时，再放置阴冷处自然风干。

电解液的添加量：当您往膜头里添加电解液的时候，电解液的添加到膜头2/3处即可，稍微倾斜电极然后旋紧电极即可。