

广西崇左金刚砂建筑领域用

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 广西崇左金刚砂建筑领域用 |
| 公司名称 | 创圆工业技术（广州）有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广州市天河区岑村红花岗下街31号101铺（注册地址） |
| 联系电话 | 13826175440 |

产品详情

什么是PBJY系列水处理化学加药成套装置？

答：PBJY系列水处理化学加药成套装置是按照国家标准设计制造的以计量泵为主机的机、电、仪一体化的新型加药设备。该产品具有自动化程度高、运行安全可靠、易于维护及操作和总投资低的优点。加药装置特点：1、通过不同的工艺设计，配制各类固体和液体的药液，往原水中加入絮凝剂，促使原水中颗粒杂质更好的絮凝，用计量泵准确投加，以达到杀菌、加速絮凝等目的；2、计量泵为进口配套，防腐耐蚀、严密性好、体积小、计量精度高。使用寿命长，无需维护；3、可进行全过程的配药、加药手动操作或全自动开环或闭环控制4、加药量依据的检测信号一般由取样分析装置在线仪表提供5、整套装置由一套控制柜集中控制，可采用进口PLC和智能PID调节器。6、溶液箱高、低液位时，能及时发出声光报警信号，且能在低液位时与计量泵联锁停泵。7、操作简单，可广泛地选择使用菜单，大限度地灵活编程来满足净化水系统要求；8、经济实用，节省人力和能源，一般加药设备只有1-2KW。

铅一种灰白色软金属，比重大，熔点低，沸点高，具有高度的化学稳定性。铅在水中的毒性受PH值、硬度、有机质及其他金属含量的影响，铅对人体可以产生急性和慢性毒性，重金属会在体内积累而不是被新陈代谢排出体外。长期饮用重金属超标的水会造成体内重金属积累超标引起慢性中毒。铅就是重金属，在水中重金属超标地区，由于食物链的富集作用越是出于食物链顶端的生物体内重金属含量越高，越容易重金属中毒。慢性铅中毒，轻度中毒可有食欲不振、腹胀、腹隐痛、便秘等消化道症状。亚临床患者的神经系统表现仅在神经肌电图检查时有周围神经感觉和运动神经传导速度减慢。对肾脏的损害早期主要在肾小管：尿中出现低分子量β2微球蛋白、糖尿，NAG活性增高；尿6-酮前列腺素（6-酮-PGE-）排出波少和凝血烷胺(TXB2)排出量增加。早期肾脏损害经驱铅治疗可恢复，后期则可发生肾小管萎缩、间质纤维化，甚至肾小球硬化，可导致肾功能不全。妇女可不育、流产、早产、死胎。男性精液中精子减少，活动减弱和形态改变。

碱性化学沉淀法是现有除铅工艺中行之有效的处理方法。它是在采用聚合硫酸铁，聚合硫酸铁是一个絮

凝剂在水体中会水解出硫酸根离子，硫酸根离子与铅反应后形成 PbSO_4 ， PbSO_4 为沉淀，从而沉淀去除水中的重金属铅。