

大小便槽厕所节水器/沟槽式节水器/蹲坑感应洁具/小便斗感应器/厕所节水器 节水90%

产品名称	大小便槽厕所节水器/沟槽式节水器/蹲坑感应洁具/小便斗感应器/厕所节水器 节水90%
公司名称	厦门洁尔感应洁具有限公司
价格	10.00/套
规格参数	
公司地址	厦门湖里区金尚路27号
联系电话	13625019526

产品详情

/*300*250，创建于2010-8-9*/ var cpro_id = 'u144379';

随着城市文明的提高和水资源的紧缺，节约用水越来越重要。目前许多大、中、小院校公厕都采用传统旧式的虹吸式大水箱，传统的沟槽式公厕水箱水满即冲，5—8分钟就冲一次，浪费非常惊人。若将水调小以此来减少冲洗的次数易造成水的溢流，无法形成虹吸产生长流水，无冲力耗水又无法及时冲洗而产生异味，不卫生，也给管理人员带来了很大的麻烦。我公司是集研发、生产和销售为一体的高新企业，所生产的沟槽冲厕节水器完全可以解决上述所存在的问题。感应冲洗设备可控制给排水，放水时冲力强，不受管道压力限制，该产品抗干扰性能好，感应灵敏，可根据现场实际情况来设定人数、阀开时间、延时时间。售后及时全面，节水率在80%以上。因传统式虹吸水箱有无人进都冲水，而感应自动冲洗器则有人则冲，无人不冲，人多多冲，人少少冲。彻底解决公厕的卫生环境，杜绝水资源浪费，节约经费开支，同时方便、卫生。 沟槽式公厕用水现状分析：普通的沟槽式冲水公厕，都是由一个高位虹吸水箱来进行冲洗的。虹吸式水箱的工作原理是：自来水不停地注入水箱内，水面不断上升；当水面淹没虹吸管时，产生虹吸现象，水箱开始放水，直至放完为止，如此完成一个循环周期。这种方式的弊病在于：无论白天黑夜，是否有人，24小时循环不间断，耗水也全天不间断。我们以一个普通水箱50升按40升来算：1、

每个槽日用水量为： $24\text{小时} \times 6\text{次/小时} \times 40\text{升} = 5.7\text{吨}$ （按每10分钟注水满算，一般是5-8分钟注满）2、
每个槽月用量为： $5.7\text{吨} \times 30\text{天} = 171\text{吨/月}$ 3、 每个槽年用水量为： $171\text{吨/月} \times 12\text{月} = 2052\text{吨/年}$
按福州市水价2.4元/吨： $2052\text{吨} \times 2.4\text{元/吨} = 4924\text{元/年}$ 。

备注：可免费安装水表进行测试，3-5个月节省的水费就可以收回全部投资！本产品采用红外感应技术，做到无人不冲水，从而达到节水降排的效果。以学校为例，学校公厕用水集中在课余时间，学校每天除学生睡觉上课时间，课余时间仅占全天时间的20%左右，那么根据我公司全电脑型节水装置有人冲水无人不冲水的特性，使用我们的节水装置之后，用水量仅为使用前的20%。达到良好的节水降排效果，减少教育经费支出。我公司生产的感应节水设备已经在全国各大高等院校、职业学校、中小学广泛使用。本公司以支持教育为本，以降低价格优质的服务为各校提供智能感应设备。为学校维护水箱及配件，为

教育事业出一份微薄之力。