

永城市城市杂用水总硬度检测 道路清扫杂用水氟化物化验

产品名称	永城市城市杂用水总硬度检测 道路清扫杂用水氟化物化验
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/个
规格参数	城市杂用水:道路清扫杂用水氟化物化验 周期:3-5天 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582169 18662582169

产品详情

水资源短缺和水污染加剧所构成的水危机也已经成为我国21世纪*严峻的问题之一。污水再生利用作为解决水资源短缺的出路之一越来越受到人们的重视。为贯彻我国水污染防治和水资源开发方针，提高水利真是用率、做好城市节约用水工作，合理利用水资源，实现城市污水资源化，减轻污水对环境的污染，促进城市建设和经济建设可持续发展，制定《城市污水再生利用》系列标准。

《城市污水再生利用》系列标准

- 《城市污水再生利用 分类》
- 《城市污水再生利用 城市杂用水水质》
- 《城市污水再生利用 景观环境用水水质》
- 《城市污水再生利用 补充水源水质》
- 《城市污水再生利用 工业用水水质》

城市污水再生利用方向

城市杂用水：用于冲厕、道路清扫、消防、城市绿化、车辆冲洗、建筑施工的非饮用水。

冲厕杂用水：公共及住宅卫生间便器冲洗的用水。

道路清扫杂用水：道路灰尘抑制、道路扫除的用水。

消防杂用水：市政及小区消火栓系统的用水。

城市绿化杂用水：除特种树木及特种花卉以外的公园、道边树及道路隔离绿化带、运动场、草坪，以及相似地区的用水。

建筑施工杂用水：建筑施工现场的土壤压实、灰尘抑制、混凝土冲洗、混凝土拌合的用水。

城市杂用水/再生水检测项目

检测项目	检测依据	检测内容
城市污水再生利用/城市杂用水水质	《城市杂用水水质》	PH值、色（度）、悬浮物、化学需氧量、铁、锰、二氧化硅、氯离子、总硬度、总碱度、硫酸盐、氨氮、总磷、石油类、阴离子表面活性剂、余氯、粪大肠菌群、阴离子表面活性