

镇江注塑塑料检查井 康凯「经久耐用」 注塑塑料检查井井筒

产品名称	镇江注塑塑料检查井 康凯「经久耐用」 注塑塑料检查井井筒
公司名称	江苏康凯管业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市雨花台板桥红太阳装饰城
联系电话	15251800091

产品详情

注塑塑料检查井填砾时的主要事项

塑料检查井非均质含水层或多层含水层中设计滤料规格时，应符合下列规定：

- 1、注塑塑料检查井分层填砾时，应分层设计滤料规格，细颗粒含水层滤料的充填高度应超过细颗粒含水层的顶板和底板；难以分层填砾时，应全部按细颗粒含水层要求进行；粗颗粒含水层中间有薄层细颗粒含水层透镜体或夹层时，塑料检查井宜封闭细颗粒含水层。
- 2、双层填砾过滤器，塑料检查井其滤料规格应符合下列规定
外层滤料，宜按本规范第5.4.12条的规定执行；内层滤料，宜为外层规格的4倍-6倍；滤料厚度，外层宜为75mm-100mm，内层宜为30mm-50mm;内层滤料网笼宜设保护装置供水管井过滤器设计

注塑塑料检查井的主要优势

- (1) 部件采用热塑性塑料一次注塑而成，耐腐蚀、耐酸碱、使用寿命长。通过国家化学建筑材料测试中心测试，经久耐用；
- (2) 管道与井座柔性连接，管土和井土共同运动，均匀沉降，很好的解决了传统砖砌井与塑料管道连接所产生的不均匀沉降问题，有效防止地面塌陷；
- (3) 注塑塑料检查井安装简便，采用分体组装结构、施工方便、提高工作效率、可全天候施工，砖砌和其他水泥模块砌筑井预支无法相比。井筒可现场切割、调整，适应各种安装深度要求，有效降低成本，

大大提高施工进度，缩短工期是传统检查井的10-20倍以上；

(4) 高效排水，内壁光滑流畅，设有导流槽，污物不易滞留，减少了堵塞的可能，有着出色的排水性能，雨污排放率是传统检查井的1-3倍；

(5) 注塑塑料检查井重量轻，易于运输和安装，性能可靠，承载能力强；适配性强，品种齐全，可任意调节井筒高度及在筒体上打孔，注塑塑料检查井井筒，调节方向，满足安装的需求；

塑料排水检查井是用于地下埋地管网的构筑物，安装完成后只能看到露在外面的井盖，但实际上塑料检查井在很多方面都能起到环保节能作用。

a. 排水用塑料检查井材料上替代原来的粘土实心砖，保护了宝贵的农田资源。我国已有强制政策文件要求禁止使用粘土实心砖，但到目前为止，80%的检查井仍为砖砌检查井。

土壤也是有生命的，有专家认为土壤长厚一公分，镇江注塑塑料检查井，需要花一万年的时间，保护农田资源就是保护土壤。据有关专家统计，使用塑料检查井，至少每年可保护150000亩农田。

b. 节省宝贵的煤炭资源。排水用塑料检查井替代砖砌检查井，注塑塑料检查井1000，可以少用大量的烧制粘土砖需要的煤炭资源。保守估计，每年采用塑料检查井可节约标准煤75万吨。同时，少用煤可对大气质量净化做出贡献。

c. 保护珍贵的地下水资源，节约巨额的污水处理费用。污水管网与雨水管网通常是并列设置安放，雨水管网在污水管网的上面。砖砌排水用检查井与埋地塑料管道连接处渗漏、泄漏普遍，雨污水管网中的雨污水会渗到地下，注塑塑料检查井井座，部分雨水还会渗到污水管网。一方面污水会造成地下水资源的二次污染，另一方面加重污水处理厂的处理费用。如按减少1%渗入量计算，保守估计可节约费用5.92亿元/年。

采用排水用塑料检查井，不会对地下水产生污染。

镇江注塑塑料检查井-康凯「经久耐用」-注塑塑料检查井井筒由江苏康凯管业有限公司提供。江苏康凯管业有限公司（www.kangkai99.com）位于南京市雨花台板桥红太阳装饰城。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前康凯管业在塑料建材中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。康凯管业取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。康凯管业全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。