

# 玻璃钢消防水箱保温高位方形组合式人防楼顶地下室蓄水箱水池

产品名称	玻璃钢消防水箱保温高位方形组合式人防楼顶地下室蓄水箱水池
公司名称	河北铁程新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	河北省衡水市枣强县中小企业创业园兴园中街南侧
联系电话	18617946989

## 产品详情

### 玻璃钢水箱

### 储水设施

玻璃钢水箱整体由优质的SMC水箱板拼装而成。其特点是采用食品级树脂，因此水质好，清洁无污染，产品具有强度高，耐腐蚀，外型美观，使用寿命长，保养管理方便等特点。

### 简介

组合式玻璃钢水箱是老式水泥水箱的替代产品，玻璃钢水箱完全符合国家建筑工业局标准JC658.1—1997的技术性能要求。该水箱经国家有关部门检测，水箱符合GB/T17219-98《生活饮用水输配水设备及防护材料的安全性评价规范》要求，水质符合国家《生活饮用水标准》（GB5749-2006）。广泛适用于工矿、企事业单位、住宅、宾馆、饭店等建筑，作为生活饮用水、中水处理、消防用水及其他用水储水设施。

### 分类

玻璃钢水箱分为FRP组装式玻璃钢水箱和smc水箱两种，smc水箱以重量轻、无锈蚀、不渗漏、水质好、使用范围广、使用寿命长、保温性能好，外形美观、安装方便、清洗维修简便、适应性强等特点。是作为公共生活用、消防用水和工业用水贮水设施的理想产品。

组合式水箱结构设计主要通过结构强度、刚度计算来确定结构尺寸，设计 requirements 是外形美观、施工方便、整体组装拆卸容易，板块结构采用圆球面形增强，与钢板水箱和混凝土水箱相比他具有自己的特色和创

意，组合式水箱虽然初期投资比传统水箱大，但因具有自重小，安装方便，保养清洁容易等优点，因此必将受到广大用户的欢迎。

国际上发达国家已很少采用钢板和混凝土水箱。

日本于1962年出现smc水箱，1980年制定了JS标准，1986年后有90%以上的高层建筑采用smc组合式水箱；

美国于70年代采用smc水箱，1984年制定了美国国家标准。

西欧、东南亚、中东、非洲等地的一些国家也广泛使用smc水箱。\*近几年，我国北京、上海、南京、海南等地也大力倡导应用了一些smc水箱，初步使用效果不错，以后工业与民用建筑采用smc水箱大势所趋。

玻璃钢水箱具有无泄漏、无变形、无污染、使用寿命长等优点，并且组装容易、外形美观，可根据用户需要组装成不同吨位的水箱。

玻璃钢水箱按用途还可以分为：SMC玻璃钢水箱、玻璃钢整体水箱、玻璃钢组装水箱、玻璃钢生活水箱、玻璃钢消防水箱、玻璃钢保温水箱等。