

# 减水剂 芜湖弘马高效减水剂 套筒灌装浆料

产品名称	减水剂 芜湖弘马高效减水剂 套筒灌装浆料
公司名称	芜湖弘马新材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	芜湖市鸠江区富强路1号
联系电话	18949552994 18949552994

## 产品详情

### 减水剂的技术参数

由于聚羧酸系减水剂的产品标准和应用技术规范是由不同的单位负责起草的，对质量要求的侧重点不同，使得聚羧酸系减水剂的生产与使用环节存在脱节的现象，这对聚羧酸系减水剂的应用和发展有不利的影响。

目前，聚羧酸系高性能减水剂的相关标准包括:GB8076—2008《混凝土外加剂》、JG/T223—2007《聚羧酸系高性能减水剂》、《混凝土外加剂应用技术规范》、GB/T8077—2012《混凝土外加剂匀质性试验方法》等。其中GB8076—2008和JG/T223—2007为产品标准，规定了减水剂的各项技术参数和部分物理性能的检测方法;GB/T8077—2012为方法标准，规定了外加剂匀质性检测方法，规定了减水剂进场所要进行的检测项目。同时，在交通、铁路、水利等行业标准中，高效减水剂，对聚羧酸系减水剂的技术参数和检测方法提出了不同的要求。

减水剂是一种在维持混凝土坍落度基本不变的条件下，能减少拌合用水量的混凝土外加剂。大多属于阴离子表面活性剂，有木质素磺酸盐、萘磺酸盐甲醛聚合物等。加入混凝土拌合物后对水泥颗粒有分散作用，能改善其工作性，减少单位用水量，改善混凝土拌合物的流动性；或减少单位水泥用量，节约水泥。

外观形态分为水剂和粉剂。水剂含固量一般有20%，40%（又称母液），60%，粉剂含固量一般为98%。

根据减水剂减水及增强能力，分为普通减水剂（又称塑化剂，苏州减水剂，减水率不小于8%，以木质素磺酸盐类为代表高效减水剂（又称超塑化剂，减水率不小于14%，减水剂多少钱一吨，包括萘系、密胺系、脂肪族系等和高效减水剂（减水率不小于25%，以聚羧酸系减水剂为代表并又分别分为早强型、

标准型和缓凝型。

减水剂是一种在混凝土搅拌前或搅拌过程中加入，能减少或大幅度减少混凝土拌合用水的外加剂。

混凝土中掺入减水剂后可有效改善混凝土和易性、流动性，混凝土结构改善，强度提高，在保持混凝土强度不变时也可节约大量水泥。

因此，减水剂也成为配制商品混凝土不可缺少的外加剂。

随着减水率的提高，混凝土强度也会越来越高。对于水胶比较高的混凝土，用水量减少，混凝土的干燥收缩也会降低，对提高混凝土强度，套筒灌装浆料，减少混凝土收缩开裂当然十分有利。

一些高减水率的减水剂品种，保水性较差，如果过量减水增大这些减水剂的用量，混凝土易产生泌水离析，影响了混凝土匀质性，并给混凝土质量带来不利影响。

减水剂-芜湖弘马高效减水剂-

套筒灌装浆料由芜湖弘马新材料有限公司提供。芜湖弘马新材料有限公司（[www.whhmxcl.com](http://www.whhmxcl.com)）是安徽芜湖，特种建材的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在芜湖弘马领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创芜湖弘马更加美好的未来。