

# 华轩高新 辽宁聚羧酸减水剂母液混凝土外加剂

|      |                        |
|------|------------------------|
| 产品名称 | 华轩高新 辽宁聚羧酸减水剂母液混凝土外加剂  |
| 公司名称 | 武汉华轩高新技术有限公司业务部        |
| 价格   | 面议                     |
| 规格参数 |                        |
| 公司地址 | 湖北省武汉经济技术开发区乌金工业园华轩产业园 |
| 联系电话 | 13720273112            |

## 产品详情

### 标准型聚羧酸减水剂母液（KH-5）

#### 产品介绍

KH-5是新型醚类聚羧酸减水剂，能显著提高混凝土的流态塑化性能，改善其工作性。本系列产品生产工艺简单，能耗低，不含甲醛，绿色环保，包括高减水、保坍型、缓凝型、早强型、防冻等不同功能的多种配方。其匀质性及与混凝土的和易性等各种指标均能达到或超过相关的国家标准。

#### 产品特性

- (1)适应性广：对各种水泥及掺合料均有很好的相容性；
- (2)施工性好：浇筑时间短，可显著节省时间和人工；
- (3)减水率好：防渗性和强度高，可显著改善混凝土的工作性和耐久性；
- (4)粘聚性优异：高和易性下无离析，体现优异的混凝土特性。

#### 聚羧酸减水剂应用范围

适用于工业与民用建筑、道路、桥梁、港口码头、电站、机场等工程中的现浇混凝土、钢筋混凝土、预拌混凝土或泵送混凝土。可配制高强、大体积免振自密实等特种混凝土。

## 执行标准

符合GB8076 - 2008《混凝土外加剂》标准。

## 包装及储运

本产品为液体，20%以上固含量保质期为12个月。库存超期慎用。

根据用户需要，可提供225kg/1T桶包装，也可采用槽车输送。

## 聚羧酸减水剂（KH-1）

KH-1减水剂是在聚羧酸减水剂共聚合过程中，直接加入适量多元醇改性剂，引入大量羟基，以增加侧链的接枝密度，提高分散能力，可广泛应用于公路、桥梁、大坝、隧道、高层建筑等工程。本减水剂对水泥有强烈分散作用，能大大提高水泥拌合物流动性和混凝土坍落度，同时大幅度降低用水量，显著改善混凝土工作性。较小的混凝土坍落度损失。能大幅度降低用水量从而显著提高混凝土各龄期强度。

## 聚羧酸减水剂（KH-D1-X）

KH-D1-X聚羧酸减水剂是本公司生产的新一代聚羧酸减水剂。本公司具备从单体原料到大单体，再由大单体到产品的全套生产技术，技术稳定可靠，产品综合性能优异。本产品具有高减水率，低坍落度损失的特点，同时有较好的力学性能，聚羧酸减水剂母液聚羧酸多少钱一吨，无甲醛污染物，可满足当代绿色混凝土发展的需要，可广泛应用于工业与民用建筑、市政工程、桥梁隧道、铁路、地下工程等。

## 早强型聚羧酸减水剂

早强型聚羧酸减水剂采用羧酸与酯类大单体共聚的梳型结构聚羧酸减水剂。掺本产品的混凝土早期强度可明显提升，且后期强度不倒缩。适用于预制混凝土以及各种高强、高标号混凝土，可缩短拆模时间，提高模具周转效率。

## 引气减水剂（KH-D0-3）

引气减水剂是在聚羧酸减水剂共聚合过程中，直接引入小分子量的醚，显著降低共聚物减水剂溶液的表面张力，具有无氯、低碱，可提高混凝土的抗渗性、抗冻性和耐久性，使用于港口、码头、水利工程、公路路面、防腐、高抗冻、高抗渗工程。

华轩高新-辽宁聚羧酸减水剂母液混凝土外加剂由武汉华轩高新技术有限公司提供。武汉华轩高新技术有

限公司 ( [www.whhuaxuan.com](http://www.whhuaxuan.com) ) 有实力，信誉好，在湖北 武汉 的特种建材等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进华轩高新和您携手步入辉煌，共创美好未来！