

湖北/武汉/荆门/襄阳减水剂厂家 减水剂多少钱一吨-武汉华轩高新

产品名称	湖北/武汉/荆门/襄阳减水剂厂家 减水剂多少钱一吨-武汉华轩高新
公司名称	武汉华轩高新技术有限公司
价格	2600.00/吨
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市经济技术开发区乌金工业园华轩产业园
联系电话	027-87227330 18986263337

产品详情

湖北/武汉/荆门/襄阳减水剂厂家 减水剂多少钱一吨-武汉华轩高新湖北减水剂供应/武汉减水剂供应/荆门减水剂供应/襄阳减水剂供应/宜昌减水剂供应/三峡减水剂供应/黄冈减水剂供应/孝感减水剂供应/荆州减水剂供应/随州减水剂供应/鄂州减水剂供应/黄石减水剂供应湖北减水剂厂家/武汉减水剂厂家/荆门减水剂厂家/襄阳减水剂厂家/宜昌减水剂厂家/三峡减水剂厂家/黄冈减水剂厂家/孝感减水剂厂家/荆州减水剂厂家/随州减水剂厂家/鄂州减水剂厂家/黄石减水剂厂家

1.产品介绍聚羧酸高性能减水剂是华轩高新结合国内外聚羧酸减水剂最新技术开发的羧酸与醚类接枝共聚的产品，该产品在常温下便可生产，生产过程简单环保。产品不含氯离子，具有减水率高、掺量低、保坍能力良好、适应性强的特点，可根据项目要求配制不同性能的混凝土，可适用于公路、铁路等重点工程，也可适用于搅拌站生产商品混凝土。2.应用领域水泥基建筑材料。适用于预拌混凝土、泵送混凝土、预制混凝土以及各种高强、高性能混凝土。3.特性及优点（1）减水率高：按照国家标准GB 8076-2008《混凝土外加剂》要求进行检测，掺加聚羧酸高性能减水剂的混凝土减水率可达30%以上；（2）良好的早强及增强效果：在相同条件下，掺加该产品后的混凝土，3d抗压强度可提高160%以上，28d抗压强度可提高50%以上，在国家标准要求之上，早强及增强效果高于其它类型的高效减水剂；（3）混凝土工作性能改善：使用该减水剂配制的混凝土在保证流动性的同时和易性良好，不易泌水；（4）该产品的低碱含量，不含氯离子，并且可以提升混凝土耐久性；（5）产品适应性强：产品经过多种不同标号、不同厂家水泥的性能验证，与矿渣、粉煤灰等矿物掺合料配伍性能好；（6）产品稳定性好，无毒、无刺激性，长期储存无沉淀，不分层。4、性能数据

备注：以上实验数据参照标准GB 8076-2008测得；实验条件不同时实验数据可能存在差异；5、使用推荐单独使用或与其他品种聚羧酸减水剂（母液）复合使用，折固掺量宜为胶凝材料的0.05%~0.25%，按比例稀释后与水一起加入混凝土搅拌机中即可，必要时可适量加入引气、消泡、缓凝等组分调节相关性能。6、包装与存储包装：200千克/桶、1吨/桶或根据客户要求。存储：本产品应存放于专用仓库或固定场所内，在0~35℃、原装密封和避免阳光直射的条件下，保质期为6个月。7、安全信息健康：本产品呈中性，无毒，不慎接触后用大量清水冲洗即可。预知健康、安全和环保有关建议详情，请查阅或参考产品安全数据卡。高性能混凝土减水剂的重要作用 高性能混凝土减水剂的特点是掺量少、效果显著，已成为混凝土配比中不可缺少的第五组分，其产品性能的优劣，直接影响到我国每年数千亿元基础设施混

凝土工程质量、结构或构件的耐久性、工程的安全运营、维修和建筑物的使用寿命，直接影响到国家经济建设、基础设施建设的经济效益和社会效益。高性能混凝土减水剂的重要作用主要体现在两点：1、改善了混凝土性能，促进了混凝土施工技术革命近年来，减水剂应用技术得到了迅速发展，促进了混凝土施工新技术的发展。如：建筑高度420.5米的88层超高层建筑——金茂大厦，施工通过泵送技术将混凝土一泵到顶；以百年耐久性设计为目标的举世瞩目的三峡大坝工程；自然条件严酷的青藏铁路顺利施工等都对混凝土性能及配制技术提出了很高的要求，这些高难技术得以实现都离不开高性能混凝土减水剂。现在，几乎所有重要的混凝土工程、所有的混凝土搅拌站均使用各类减水剂。2、节约资源，保护环境高性能混凝土减水剂在混凝土中的使用，促进了工业副产品（如磨细矿渣、粉煤灰及硅灰等）的应用，还能减少混凝土中水泥的用量，一般可以节约水泥10%~15%左右，这就意味着一个工程可以节约成千上万吨的水泥，在节约资源，减少熟料烧成带来的环境污染方面有着重要的作用。