

皖科新|可代工生产 聚羧酸减水剂价格 淮北减水剂

产品名称	皖科新 可代工生产 聚羧酸减水剂价格 淮北减水剂
公司名称	安徽皖科新科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市庐江县矾山镇新街
联系电话	18756532333 18756532333

产品详情

为了进一步比较几种不同聚羧酸系减水剂的性能，又研究了其中低坍落度C55混凝土中的性能，C55混凝土配合比见表3，减水剂价格，成型后室温20℃下养护

合成的固体聚羧酸系减水剂TX-109在粉煤灰掺量为15%的高标号混凝土中同样性能良好，聚羧酸减水剂价格，达到液体聚羧酸系减水剂的技术性能，与对比产品聚羧酸系减水剂8HP性能也较为接近，且新拌混凝土和易性较好，无离析泌水现象。

水泥：基准水泥；粉煤灰：河南鸭河口电厂I级灰；河砂：细度模数为2.7；石：5mm~20mm碎石，聚羧酸减水剂，连续级配；选用本公司产的液体产品标准型聚羧酸系减水剂TX-50H及国内某品牌混凝土聚羧酸系减水剂8HP作为对比，减水剂的掺量以胶凝材料的重量为基准计（折固并在拌合用水中扣除减水剂中的含水量）。

水泥净浆流动度测定按照GB8077-2012《混凝土外加剂匀质性试验方法》进行，水灰比为0.29，减水剂掺量为0.16%；掺外加剂混凝土性能试验按照GB8076-2008《混凝土外加剂》进行。

减水剂超掺，混凝土坍落度大，淮北减水剂，混凝土24小时才终凝某工地在结构梁板混凝土浇筑后15小

时，向搅拌站反映混凝土有一部分还没有凝固，搅拌站派工程师查看，后经加温处理后，24小时才终凝。

原因：

- 1.减水剂掺量较大，加上夜间环境温度低，混凝土水化反应慢。
- 2.工地卸货工人私自往混凝土中加水，混凝土用水量较大。

预防：

- 1.外加剂掺量要适当，计量要。
- 2.提醒工地气温变低时，注意保温养护，而且聚羧酸系外加剂对用水量敏感，不可随意加水。

皖科新|可代工生产(图)-聚羧酸减水剂价格-淮北减水剂由安徽皖科新科技发展有限公司提供。安徽皖科新科技发展有限公司是一家从事“灌浆料，压浆料，速凝剂”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“皖科新”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使安徽皖科新在炉料、熔剂中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！