

【天津艾达】供应多种金电极（来电订购）

产品名称	【天津艾达】供应多种金电极（来电订购）
公司名称	天津艾达恒晟科技发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	种类:磷铜合金 产地:来电详谈 牌号:来电详谈
公司地址	南开区密云一支路（现密云路20号）
联系电话	27452119 13011371857

产品详情

种类	磷铜合金	产地	来电详谈
牌号	来电详谈	铜含量	来电详谈（%）
杂质含量	来电详谈（%）	粒度	来电详谈（目）
软化温度	来电详谈（ ）	导电率	来电详谈（%IACS）
硬度	来电详谈（HRB）		

一、公司介绍

本公司销售多种优质产品，价格公道，产品质量优质，欢迎新老客户来电具体详谈。我们的宗旨是“小胜凭智，大胜靠德”，我们本着“诚信第一”“专业专注”、“服务一流”的态度立足。天津艾达科技发展有限公司专业生产各种电化学用电极，企业拥有强大的研发队伍和销售人员，是一家集研发，生产，销售和服务为一体的企业。主要产品有玻碳电极、铂电极、金电极、银电极、银基汞膜电极、钯电极、镉电极、铜电极、镍电极、铝电极、钛电极、氯化银电极等等，产品采用进口材料，品种多，规格全，还可以根据客户需要定制电极。我们的产品在北京大学、中国科技大学、武汉大学、湖南大学、复旦大学、南开大学、天津大学等多家知名学府广泛使用，并远销泰国受到一致好评。随着社会的发展，公司的发展将继续以建设现代化企业为发展方向，挖掘人才，以科技创新为主导，提高企业科技含量，科学的质量管理来提高产品竞争力，对现有产品进行改造，使之有更优异的质量和更优惠的成本，开发新产品，满足客户的不同需求，做到“以质取胜”，使企业立于不败之地。近年来电化学的应用领域越来越宽，我公司也将迈开步伐，尽快制作出符合各个行业市场需要的电极耗材，我们将用最真诚的服务为客户提供“更优：更新：更高品质”的产品。竭诚期待和相关企业合作，欢迎有识之士的加盟与指导，携手并进、共创美好未来

二、产品详情

产品样本如下：

天津艾达科技发展有限公司专业生产各种电化学用电极，企业拥有强大的研发队伍和销售人员，是一家集研发，生产，销售和服务为一体的企业。主要产品有玻碳电极、铂电极、金电极、银电极、银基汞膜电极、钯电极、镉电极、铜电极、镍电极、铝电极、钛电极、氯化银电极等等，产品采用进口材料，品种多，规格全，还可以根据客户需要定制电极。我们的产品在北京大学、中国科技大学、武汉大学、湖南大学、复旦大学、南开大学、天津大学等多家知名学府广泛使用，并远销泰国受到一致好评。随着社会的发展，公司的发展将继续以建设现代化企业为发展方向，挖掘人才，以科技创新为主导，提高企业科技含量，科学的质量管理来提高产品竞争力，对现有产品进行改造，使之有更优异的质量和更优惠的成本，开发新产品，满足客户的不同需求，做到“以质取胜”，使企业立于不败之地。近年来电化学生物学的应用领域越来越宽，我公司也将迈开步伐，尽快制作出符合各个行业市场需要的电极耗材，我们将用最真诚的服务为客户提供“更优：更新：更高品质”的产品。竭诚期待和相关企业合作，欢迎有识之士的加盟与指导，携手并进、共创美好未来

天津艾达科技发展有限公司专业生产各种电化学用电极，企业拥有强大的研发队伍和销售人员，是一家集研发，生产，销售和服务为一体的企业。主要产品有玻碳电极、铂电极、金电极、银电极、银基汞膜电极、钯电极、镉电极、铜电极、镍电极、铝电极、钛电极、氯化银电极等等，产品采用进口材料，品种多，规格全，还可以根据客户需要定制电极。我们的产品在北京大学、中国科技大学、武汉大学、湖南大学、复旦大学、南开大学、天津大学等多家知名学府广泛使用，并远销泰国受到一致好评。随着社会的发展，公司的发展将继续以建设现代化企业为发展方向，挖掘人才，以科技创新为主导，提高企业科技含量，科学的质量管理来提高产品竞争力，对现有产品进行改造，使之有更优异的质量和更优惠的成本，开发新产品，满足客户的不同需求，做到“以质取胜”，使企业立于不败之地。近年来电化学生物学的应用领域越来越宽，我公司也将迈开步伐，尽快制作出符合各个行业市场需要的电极耗材，我们将用最真诚的服务为客户提供“更优：更新：更高品质”的产品。竭诚期待和相关企业合作，欢迎有识之士的加盟与指导，携手并进、共创美好未来

天津艾达科技发展有限公司专业生产各种电化学用电极，企业拥有强大的研发队伍和销售人员，是一家集研发，生产，销售和服务为一体的企业。主要产品有玻碳电极、铂电极、金电极、银电极、银基汞膜电极、钯电极、镉电极、铜电极、镍电极、铝电极、钛电极、氯化银电极等等，产品采用进口材料，品种多，规格全，还可以根据客户需要定制电极。我们的产品在北京大学、中国科技大学、武汉大学、湖南大学、复旦大学、南开大学、天津大学等多家知名学府广泛使用，并远销泰国受到一致好评。随着社会的发展，公司的发展将继续以建设现代化企业为发展方向，挖掘人才，以科技创新为主导，提高企业科技含量，科学的质量管理来提高产品竞争力，对现有产品进行改造，使之有更优异的质量和更优惠的成本，开发新产品，满足客户的不同需求，做到“以质取胜”，使企业立于不败之地。近年来电化学生物学的应用领域越来越宽，我公司也将迈开步伐，尽快制作出符合各个行业市场需要的电极耗材，我们将用最真诚的服务为客户提供“更优：更新：更高品质”的产品。竭诚期待和相关企业合作，欢迎有识之士的加盟与指导，携手并进、共创美好未来

天津艾达科技发展有限公司专业生产各种电化学用电极，企业拥有强大的研发队伍和销售人员，是一家集研发，生产，销售和服务为一体的企业。主要产品有玻碳电极、铂电极、金电极、银电极、银基汞膜电极、钯电极、镉电极、铜电极、镍电极、铝电极、钛电极、氯化银电极等等，产品采用进口材料，品种多，规格全，还可以根据客户需要定制电极。我们的产品在北京大学、中国科技大学、武汉大学、湖南大学、复旦大学、南开大学、天津大学等多家知名学府广泛使用，并远销泰国受到一致好评。随着社会的发展，公司的发展将继续以建设现代化企业为发展方向，挖掘人才，以科技创新为主导，提高企业科技含量，科学的质量管理来提高产品竞争力，对现有产品进行改造，使之有更优异的质量和更优惠的成本，开发新产品，满足客户的不同需求，做到“以质取胜”，使企业立于不败之地。近年来电化学生物学的应用领域越来越宽，我公司也将迈开步伐，尽快制作出符合各个行业市场需要的电极耗材，我们将用最真诚的服务为客户提供“更优：更新：更高品质”的产品。竭诚期待和相关企业合作，欢迎有识之士的加盟与指导，携手并进、共创美好未来

业科技含量，科学的质量管理来提高产品竞争力，对现有产品进行改造，使之有更优异的质量和更优惠的成本，开发新产品，满足客户的不同需求，做到“以质取胜”，使企业立于不败之地。近年来电化学生产的应用领域越来越宽，我公司也将迈开步伐，尽快制作出符合各个行业市场需要的电极耗材，我们将用最真诚的服务为客户提供“更优：更新：更高品质”的产品。竭诚期待和相关企业合作，欢迎有识之士的加盟与指导，携手并进、共创美好未来

天津艾达科技发展有限公司专业生产各种电化学生产电极，企业拥有强大的研发队伍和销售人员，是一家集研发，生产，销售和服务为一体的企业。主要产品有玻碳电极、铂电极、金电极、银电极、银基汞膜电极、钨电极、镉电极、铜电极、镍电极、铝电极、钛电极、氯化银电极等等，产品采用进口材料，品种多，规格全，还可以根据客户需要定制电极。我公司的产品在北京大学、中国科技大学、武汉大学、湖南大学、复旦大学、南开大学、天津大学等多家知名学府广泛使用，并远销泰国受到一致好评。随着社会的发展，公司的发展将继续以建设现代化企业为发展方向，挖掘人才，以科技创新为主导，提高企业科技含量，科学的质量管理来提高产品竞争力，对现有产品进行改造，使之有更优异的质量和更优惠的成本，开发新产品，满足客户的不同需求，做到“以质取胜”，使企业立于不败之地。近年来电化学生产的应用领域越来越宽，我公司也将迈开步伐，尽快制作出符合各个行业市场需要的电极耗材，我们将用最真诚的服务为客户提供“更优：更新：更高品质”的产品。竭诚期待和相关企业合作，欢迎有识之士的加盟与指导，携手并进、共创美好未来

【产品图片和价格属性等仅供参考，具体来电咨询】

三、来电详谈

【感谢您浏览本条信息，感谢您的支持，欢迎来电详谈】