

显影液特性 诺泰盈电子 淮安显影液

产品名称	显影液特性 诺泰盈电子 淮安显影液
公司名称	苏州工业园区诺泰盈电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州工业园区东富路8号东景工业坊4号厂房
联系电话	18626298608

产品详情

显影液组成成分的作用与显影液的配方

往显影液中加入硫酸钠或甲醛液，能在提高温度时，显影液配制，降低乳剂层的过度膨胀。此种物质也对感光层起到一坚膜作用，而对显影过程的总结果没显著影响。往显影液中加入扩展剂(醇CB-104、醇C B-133及CB-1017等)可改进显影的均匀性？当冲洗已坚膜的乳剂层时，尤其需要使用扩展附加物质，因为使用此种物质会使显影液作用变缓并可均匀渗透到乳剂层中。

苏州工业园区诺泰盈电子有限公司是一家专业从事EMI材料/绝缘材料/缓冲泡棉材料/散热型材料及各种双面胶材料深加工的企业。

主要产品有：导光膜/铜铝箔/导电双面/导电布/镀铜弹片/吸波材/导电泡棉/PET/PP/PE/EVA/CR/PORON/RUBBER/硅胶片及各种相面胶带材料的模切加工。

显影液组成成分的作用与显影液的配方

使用PH计(PH-Z00型或PH-340型)，把它的电极插入显影液中，可以迅速而简便地测定PH值。每种显影物质开始使用时，要使其的PH值超过低需用界限值。常用的显影物质的PH低需用界限值，阿米土耳其为4，菲尼酮为6，显影液特性，米吐尔为7，甘氨酸为9，配制显影液，二酚为10。

苏州工业园区诺泰盈电子有限公司是一家专业从事EMI材料/绝缘材料/缓冲泡棉材料/散热型材料及各种双面胶材料深加工的企业。

显影液组成成分的作用与显影液的配方

甘氨酸是作用极慢的，可洗出软影调低反差的底片，淮安显影液，能够很好地表现阴影部位上的细部，

而灰雾度很小。甘氨酸可用作制备微粒显影用平衡显影液。甘氨酸不易溶于水，而易溶于碱性溶液中。长期以来，一直使用休贝尔浓缩液，这是甘氨酸显影液的浓缩溶液，很易于贮存。甘氨酸常被用来与米吐尔、二酚及菲尼酮配合使用。

显影液特性-诺泰盈电子(在线咨询)-淮安显影液由苏州工业园区诺泰盈电子有限公司提供。苏州工业园区诺泰盈电子有限公司（www.szntygs.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司（www.szntygs.com）还是从事pet模切，pet分切，pet分切厂家的厂家，欢迎来电咨询。