

## 动物组织原位杂交 思特进 临沂原位杂交

产品名称	动物组织原位杂交 思特进 临沂原位杂交
公司名称	武汉思特进科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市洪山区关山大道299号世达中心二楼
联系电话	15002786799 15002786799

### 产品详情

武汉思特进科技发展有限公司成立于2007年，临沂原位杂交，是一家以实验技术研发、实验产品研发、日化产品研发、实验项目承接为一体的高新技术公司；公司实验中心有分子生物学平台、细胞平台、光镜平台、植物组培平台、原核蛋白表达平台、日化产品生产平台；可以开展各类动、植物、细菌、细胞等生物实验。

原位杂交天1. 重新水化和固定1) 吸取固定好的胚胎，加入50%的PBST溶液，放置5分钟。2) 置换成30%的PBST溶液，放置5分钟3) 置换成PBST溶液，放置5分钟，重复一次4) 置换成4%多聚甲醛的PBS溶液固定20分钟5) 用PBST洗两次，每次放置五分钟，室温。用10ul/ml的蛋白酶K在室温下处理胚胎。5体节以下的胚胎不处理，5体节到24小时的胚胎处理3分钟，24小时以上的胚胎处理5分钟或者更长。发育时间越短的胚胎越嫩，可以不用或者少用蛋白酶处理，动物组织原位杂交，发育时间长的胚胎就需要用蛋白酶来疏松组织，以便于杂交。

武汉思特进科技发展有限公司成立于2007年，是一家以实验技术研发、实验产品研发、日化产品研发、实验项目承接为一体的高新技术公司；公司实验中心有分子生物学平台、细胞平台、光镜平台、植物组培平台、原核蛋白表达平台、日化产品生产平台；可以开展各类动、植物、细菌、细胞等生物实验。

将滤膜转到200ml预洗液的玻璃皿中。滤膜何叠在一起，放于溶液中。用保鲜膜盖住玻璃皿，放到位于培养箱内的旋转平台上。于50 处理30分钟。在这一步及以后的所有步骤中，应缓缓摇动滤膜，染色体原位杂交，防止它们粘在一起。

武汉思特进科技发展有限公司成立于2007年，是一家以实验技术研发、实验产品研发、日化产品研发、实验项目承接为一体的高新技术公司；公司实验中心有分子生物学平台、细胞平台、光镜平台、植物组培平台、原核蛋白表达平台、日化产品生产平台；可以开展各类动、植物、细菌、细胞等生物实验。

在一张保鲜膜上制作一个装有0.5mol/L NaOH的小洼（0.75ml），使菌落面朝上，将滤膜放到小洼上，展平保鲜膜，使滤膜均匀湿润，让滤膜留于原处2-3分钟。

动物组织原位杂交-思特进-临沂原位杂交由武汉思特进科技发展有限公司提供。武汉思特进科技发展有限公司（[www.stbio.com.cn](http://www.stbio.com.cn)）位于湖北省武汉市江夏区高新四路40号葛洲坝。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前思特进在办公、文教项目合作中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。思特进取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。思特进全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。