

毛兰素|95041-90-0|标准品

产品名称	毛兰素 95041-90-0 标准品
公司名称	青岛捷世康生物科技有限公司
价格	1.00/支
规格参数	品牌:捷世康 型号:20mg/支
公司地址	山东省青岛市城阳区韩海路青大工业园
联系电话	0532-58720157 18754289606

产品详情

青岛捷世康生物科技有限公司经营生物学研究用各类专业试剂、实验室耗材，细胞转染试剂。公司另设有提纯车间，可为客户定制提取植物提取物（山东省内可安排取样）。另代理进口试剂可为客户提供一站式采购服务。我司长期坚持“质量是企业生存之本的原则”，产品使用中如发现所需指标与产品外包装标示不一致可全额退款。

一 产品基本信息: [产品名称]：毛兰素|95041-90-0|标准品

[别名]：毛兰素

[英文名称]：erianin [cas#]：95041-90-0

[分子式]:c18h22o5

[分子量]：318.3643

三 分子结构式：

暂无

四 订购信息：

产品性状	规格/型号	含量	有效期	运输方式	保存方法	用途

高纯粉末	20mg/支	98	二十四个月	全国快递免运费	保存于2-8 遮光环境中。	含量测定
------	--------	----	-------	---------	---------------	------

[毛兰素|95041-90-0|标准品 用途]：仅科研实验使用，严禁用于临床。

五 产品订购说明：

- 1、报价含普票,运费。
- 2、科研院所常用标准品货充足，除对温度要求极其严格的产品当天可发货。
- 3、进口原装产品要3-6周的货期，详细情况请咨询客服。
- 4、订货时间为工作日每周一至周五,16:00之前。因时间问题将于次日发货。
- 5、如需代为提取植物提取物（或检测），标本对环境温度高,可联系客服安排专人取样。
- 6、产品发票随快递一同递送。

六 其他相关产品简介：

温盐酸胍溶液(8mol/l)；提取细胞总rna实验中的强烈变性剂,使蛋白质变性；100ml；室,18个月；jsk；核酸提取；主要由盐酸胍、去离子水组成。

tris-hcl缓冲液(1mol/l,ph6.8)；常规ph缓冲液,常用于配制浓缩胶；500ml；室温,12个月；jsk；蛋白电泳；

acr-bis(40%,29:1)；dgge电泳,丙烯酰胺:亚甲基双丙烯酰胺溶液(acr-bis,38.67%:1.33%)；100ml；4℃,避光,3个月；jsk；蛋白电泳；
主要由超纯丙烯酰胺(acrylamide):亚甲基双丙烯酰胺(bisacrylamide)组成,其比例为38.67%:1.33%(40%,29:1)。

黏蛋白染色液(温和甲基化法)；区分黏蛋白中酸性基团：羧基和硫酸根；2×50ml；室温,避光,6个月；jsk；碳水染色；
酸性甲醇与阿利新蓝联合使用,碳水化合物含有羧基呈阴性,出现任何着色则意味着含有硫酸根。

carnoy固定液；又称卡诺氏固定液,rna\dna染色的固定,糖原的固定,能清除血性标本,可以用于细胞学固定；500ml；室温,避光,12个月；jsk；固定液；

硫酸鱼精蛋白溶液(10%)；体内可与强酸性的肝素结合,使肝素失去抗凝能力。；5ml；室温,6个月；jsk；蛋白其他；毛兰素|95041-90-0|标准品

蔗糖-多聚甲醛溶液(5%)；新鲜组织取材后固定；500ml；4℃,6个月；jsk；固定液；
主要由5%蔗糖、4%多聚甲醛溶液组成。毛兰素|95041-90-0|标准品

edta溶液(0.5mol/l,ph8.0,rnase free)；金属离子螯合剂,常规溶液；500ml；室温,6个月；jsk；rna溶液；
无菌溶液,rnase,经高压灭菌处理。

非特异结合性封闭液;免疫组化封闭液;100ml;室温,6个月; jsk;免疫组化;
主要由tris缓冲液、动物血清或bsa组成。

ph标准缓冲粉剂(ph=10.00);校正ph计或酸度计;1l;室温,24个月; jsk;标准物质;
该ph值是指在25 条件下的值,误差范围在0.01,注意密闭保存。

淀粉样物质染色试剂盒(甲紫法);显示淀粉样蛋白/物质;2 × 50ml;室温,避光,6个月 ; jsk;
碳水染色;非刚果红染色,有效成分为甲紫,需用荧光显微镜观察