



雅酶<sup>®</sup>

# 产品目录

Western Blot系列

2025~2026版

WESTERN BLOT 产品专家

创造小而美

# 公司介绍

上海雅酶生物医药科技有限公司（简称：雅酶生物）是一家专注于生命科学领域科研工具产品的研发生产型企业，产品囊括了抗体、ELISA 试剂盒、分子酶、蛋白试剂以及细胞生物学产品等，特别是在蛋白免疫印迹方向，我们提供有整体解决方案，产品包括蛋白提取、蛋白定量、电泳与转膜、抗体、化学发光全线试剂以及电泳设备等。

雅酶生物成立于 2019 年，在上海闵行百灵商务园拥有 600 m<sup>2</sup>试剂研发中心，在上海闵行漕河泾拥有 2000 m<sup>2</sup>抗体、流式抗体以及 ELISA 试剂盒研发中心，在安徽铜陵拥有 4600 m<sup>2</sup>生产基地（其中包含 600 m<sup>2</sup>万级 GMP 标准化厂房）。雅酶生物于 2024 年在香港成立香港雅酶，覆盖东南亚市场的销售工作，同年在美国圣地亚哥成立 YamayBio LLC，并建立实验室和研发中心。公司的核心团队均为国内知名大学的博士和硕士，研发团队达 40 余人，其中博士 5 人，硕士 30 余人。公司目前在售产品数百种，自 2019 年上市以来已进入医院、高校、科研院所、医药公司等数万家实验室。

创造小而美，做一流的生命科学产品供应商是我们的一贯追求，我们也将研发出更多富有特色的产品服务科研工作者！

# 产品目录

**01** 蛋白提取

---

**03** 蛋白定量

---

**04** 蛋白电泳

---

**14** 转膜和封闭

---

**17** 抗体孵育

---

**23** 化学发光和膜再生

---

**24** 电泳成像设备和配件

---

# 蛋白提取

货号	名称	规格	价格	描述	说明书
PC101	RIPA裂解液(强)	100mL	168元	主要用于从动物组织和细胞中提取可溶性蛋白。	
PC102	RIPA裂解液(中)	100mL	168元		
PC103	RIPA裂解液(弱)	100mL	168元		
PC104	RIPA裂解液(强中弱套装)	50mL×3	218元		
PC105	免疫(共)沉淀裂解液	100mL	198元	在非变性条件下从细胞和组织中提取可溶性蛋白,其裂解得到的蛋白样品尤其适用于免疫沉淀(IP)和免疫共沉淀(Co-IP)。	
PC201	柱式动物组织/细胞总蛋白抽提试剂盒	50次	498元	<b>操作简单快速</b> -最快1min可以得到变性总蛋白; <b>无蛋白丢失</b> -可打开DNA双链,高效获取与DNA结合的蛋白; <b>小样本量,高得率</b> -最小可处理20μL样本与裂解液混合物,提取的蛋白溶液浓度可达2~8mg/mL; <b>适用多种实验</b> -含有两种裂解液,既可用于提取变性蛋白质,也可提取天然蛋白质。	
PC201plus	柱式动物组织/细胞总蛋白抽提试剂盒(含蛋白酶抑制剂混合液)	50次	658元		

微信扫码



查看详情

《《柱式动物组织/细胞总蛋白抽提试剂盒操作视频》》

PC202S	细胞膜蛋白/浆蛋白提取试剂盒	10次	398元	<b>速度快</b> -可在约90min内完成膜蛋白提取; <b>得率高</b> -采用新型优化的去污剂配方,可从 $5 \times 10^6$ 个细胞中提取约0.4~0.6mg的膜蛋白(不同细胞系中膜蛋白含量有所差异),得率比一般试剂盒高30%~50%; <b>纯度佳</b> -交叉污染率极低(通常低于10%),仅会在膜蛋白组分中掺入极少量细胞溶质蛋白; <b>易操作</b> -细胞样品不需要匀浆和液氮冻融等方式进行处理; <b>高兼容</b> -膜蛋白提取物可用于BCA蛋白定量、SDS-PAGE、Western Blot、免疫沉淀等后续实验。	
PC202		50次	1580元		

微信扫码




查看详情

《《小雅分享—膜蛋白WB实验小贴士》》

货号	名称	规格	价格	描述	说明书
PC203	细胞核蛋白/浆蛋白提取试剂盒 (多应用型)	50次(细胞)	588元	<p><b>得率佳</b>-本产品可有效提取细胞核内可溶性蛋白(不包括核膜蛋白);</p> <p><b>纯度高</b>-核蛋白/浆蛋白分离效果显著,交叉污染率极低(效果优于传统试剂盒);</p> <p><b>易操作</b>-操作简单,无需梯度超速离心;</p> <p><b>高兼容</b>-本产品提取产物适用于WB、IP、EMSA、Footprinting、报告基因检测及酶活力测定等试验。</p>	
PC204	细胞核蛋白/浆蛋白提取试剂盒 (WB高效型)	50次(细胞)	588元	<p><b>速度快</b>-本产品优化了细胞核蛋白提取的操作方法,提取时间比传统试剂盒缩短10~20min;</p> <p><b>得率佳</b>-本产品为Western Blot高效型试剂盒,优化了细胞核蛋白提取的试剂配方,蛋白提取量高于常规蛋白提取试剂盒,对于Western Blot应用效果极佳;</p> <p><b>纯度高</b>-核蛋白/浆蛋白分离效果显著,交叉污染率极低(效果优于传统试剂盒);</p> <p><b>易操作</b>-操作简单,无需梯度超速离心。</p>	



### 《小雅分享—核蛋白提取实验小贴士》

PC205	高纯度线粒体及线粒体蛋白提取试剂盒	30次	498元	<p><b>纯度高</b>-利用两步密度梯度离心的原理,提取到的线粒体纯度更高;</p> <p><b>活性高</b>-所提取的线粒体保留有完整的结构,并具有很高的生物学活性;</p> <p><b>应用广</b>-本产品提取的线粒体可应用于: (1)线粒体的功能或酶活性研究; (2)线粒体蛋白分析:如SDS-PAGE、免疫印迹(WB)、免疫沉淀(IP)、蛋白质组学研究等; (3)线粒体DNA(mtDNA)提取。</p>	
-------	-------------------	-----	------	--	--



### 《小雅分享—让线粒体提取更高效》

GRF101	蛋白酶抑制剂混合液(不含EDTA)(100×)	1mL	298元	<p>多达9种的高效抑制成分,比同类产品(一般含6种抑制剂)多提供Benzamidine HCl, Phosphoramidon, 1,10-phenanthroline这3种抑制剂,起到更为全面的蛋白保护作用。</p>	
GRF102	磷酸酶抑制剂混合液(100×)	1mL	298元	<p>多达8种的高效抑制成分,比同类产品(一般含3~4种抑制剂)多提供Sodium Molybdate, Sodium Tartrate, Imidazole, Cantharidin这4种抑制剂,起到更为全面的磷酸酶抑制作用。</p>	
GRF103	蛋白酶和磷酸酶抑制剂混合液 (100×, 不含 EDTA)	1mL	398元	<p>多种蛋白酶抑制剂和磷酸酶抑制剂混合而成,在抽提和纯化蛋白时,仅使用一种溶液即可有效防止蛋白被内源性蛋白酶和磷酸酶降解,与质谱分析兼容。</p>	

# 蛋白定量

货号	名称	规格	价格	描述	说明书
ZJ101	BCA蛋白定量试剂盒	500次 (微孔)	228元	<b>准确性高</b> -变异系数远小于考马斯亮蓝染色法; <b>线性范围宽</b> -灵敏, 检测范围: 20~2000 $\mu\text{g}/\text{mL}$ ; <b>兼容性好</b> -与金属离子、还原剂、螯合剂及去污剂兼容性较好。	
ZJ101L		2500次 (微孔)	888元		
ZJ102	Omni-Easy™即用型BCA蛋白定量试剂盒	500次 (微孔)	228元	具有上述BCA蛋白定量优点的同时, <b>提供即用型标准品</b> , 省去繁琐的稀释步骤。	
ZJ102L		2500次 (微孔)	888元		
ZJ103	Omni-Rapid™快速蛋白定量试剂盒	500次 (微孔)	698元	在保证灵敏性的前提下, <b>室温5min即可完成显色反应</b> , 同时 <b>提供即用型标准品</b> , 省去繁琐的稀释步骤。	
ZJ104	即用型Bradford蛋白定量试剂盒 (兼容去垢剂)	800次 (微孔)	358元	<b>方便快捷</b> -提供即用型标准品, 省去繁琐的稀释步骤; <b>兼容性好</b> -与金属离子、还原剂、螯合剂及去污剂兼容性较好。	
ZJ201	蛋白标准品	1mL	28元	用于总蛋白定量实验, 5 mg/mL BSA, 进口原料, 质量稳定。	

微信  
扫码



查看  
详情

《《一篇搞定WB蛋白定量(附BCA蛋白定量操作演示)》》

# 蛋白电泳

货号	名称	规格	价格	描述	说明书
LT101S	Omni-Easy™速溶型蛋白上样缓冲液 (变性, 还原型, 5×)	1mL×5	78元	<b>抑制降解</b> -煮样后pH值为中性; <b>沉降迅速</b> -样品会快速沉到加样孔底, 不易飘起, 不粘稠; <b>快速融化</b> -融化速度快, 不粘稠; <b>无异味</b> -不含β-巯基乙醇或DTT。	
LT101		1mL×15	188元		
LT101L		1mL×75	848元		
LT103	蛋白上样缓冲液(变性, 非还原型, 5×)	1mL×10	98元	性能优异, 性价比高。	
LT104	Tricine蛋白上样缓冲液 (变性, 还原型, 2×)	3mL	48元	<b>抑制降解</b> -煮样后pH值为中性; <b>沉降迅速</b> -样品会快速沉到加样孔底, 不易飘起, 不粘稠; <b>快速融化</b> -融化速度快, 不粘稠; <b>无异味</b> -不含β-巯基乙醇或DTT。	
PS105	Tris/甘氨酸/SDS电泳缓冲液(10×)	5L	558元	大容量包装, 自带水龙头, 方便取用。	本产品为10×浓缩液, 请用蒸馏水或去离子水稀释至1×电泳缓冲液后方可使用。
PS105S		500mL	68元	即用型试剂, 大大提高实验效率。	
TF101	Tris/甘氨酸/SDS电泳缓冲液速溶颗粒	1L×20	128元	AR/GR级原料; 精准配比; 质地均匀; 溶解迅速。	
PS120	Tris/MOPS/SDS电泳缓冲液(20×)	500mL	198元	大容量包装, 自带水龙头, 方便取用。	
TF104	Tris/MOPS/SDS电泳缓冲液速溶颗粒	500mL×20	188元	AR/GR级原料; 精准配比; 质地均匀; 溶解迅速。	
PS122	Tris/Tricine/SDS电泳缓冲液(10×)	5L	3380元	使用本产品进行Tricine-SDS-PAGE, 无需区分阳极缓冲液和阴极缓冲液。	本产品为10×浓缩液, 请用蒸馏水或去离子水稀释至1×电泳缓冲液后方可使用。
PS122S		500mL	418元		
TF106	Tris/Tricine/SDS电泳缓冲液速溶颗粒	500mL×20	798元		

货号	名称	规格	价格	描述	说明书
PS111	考马斯亮蓝快速染液(免脱色)	250mL	168元	染色时间短, 灵敏度高; 背景低, 可免脱色, 无毒无污染。	
PS106	考马斯亮蓝脱色液	5L	428元	大容量包装, 自带水龙头, 方便取用。	
PS106S		500mL	68元	即用型试剂, 大大提高实验效率。	

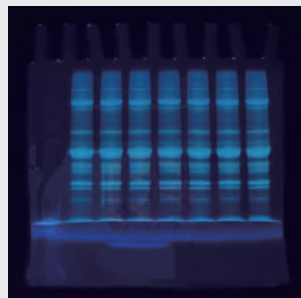


《蛋白电泳避坑指南》

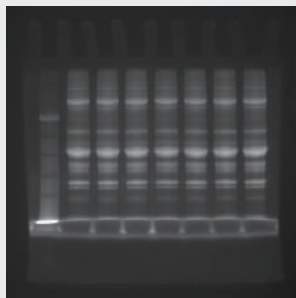
## 免染凝胶制备试剂盒

货号	名称	规格	价格	描述	说明书
PG120	免染PAGE凝胶快速制备试剂盒(6%)	125块 (0.75mm胶) 或 >90块 (1.00mm胶) 或 >60块 (1.50mm胶)	318元	<b>紫外成像</b> -无需染胶, 蛋白条带可直接紫外曝光成像; <b>快速制备凝胶</b> -短时间即可灌制多块凝胶, 无需计算所需溶剂量, 无需稀释; <b>彩色上层胶</b> -可制备红绿蓝三种颜色的上层胶, 为点样和区分不同凝胶提供最大便利; <b>避免异味</b> -无需使用TEMED, 避免恶臭气味; <b>条带清晰</b> -尤其小分子蛋白质条带比在传统凝胶中更清晰。	
PG121	免染PAGE凝胶快速制备试剂盒(7.5%)				
PG122	免染PAGE凝胶快速制备试剂盒(10%)				
PG123	免染PAGE凝胶快速制备试剂盒(12.5%)				
PG124	免染PAGE凝胶快速制备试剂盒(15%)				
PG220	Omni-Easy™一步法免染PAGE凝胶快速制备试剂盒(6%)	125块 (0.75mm胶) 或 >90块 (1.00mm胶) 或 >60块 (1.50mm胶)	338元	在具备上述免染PAGE凝胶快速制备试剂盒优点的基础上, 还实现了 <b>一步法灌胶-灌制下层胶后直接注入上层胶, 无需液封。</b>	
PG221	Omni-Easy™一步法免染PAGE凝胶快速制备试剂盒(7.5%)				
PG222	Omni-Easy™一步法免染PAGE凝胶快速制备试剂盒(10%)				
PG223	Omni-Easy™一步法免染PAGE凝胶快速制备试剂盒(12.5%)				
PG224	Omni-Easy™一步法免染PAGE凝胶快速制备试剂盒(15%)				

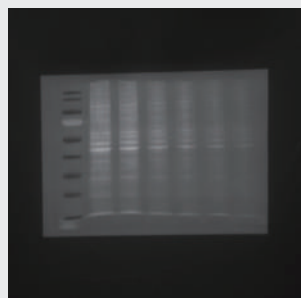
## 免染凝胶展示图



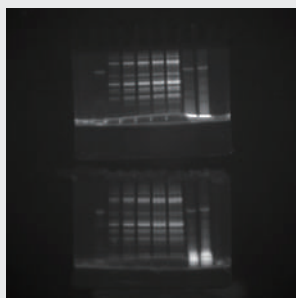
手机拍摄的紫外光下电泳后凝胶图像



紫外凝胶成像仪拍摄的电泳后凝胶图像



紫外凝胶成像仪拍摄的转印后NC膜图像



图中为在同一电泳槽中同时电泳后两块免染凝胶的紫外成像图  
上侧为雅酶免染凝胶  
下侧为进口B牌免染凝胶  
可见二者实验效果基本相同

微信扫码



查看详情

《免染成像,让蛋白电泳嗨起来》

## 制胶原料

货号	名称	规格	价格	描述
WKM001	30%丙烯酰胺/甲叉双丙烯酰胺溶液 (Acr-Bis) 29:1	500mL	158元	无色液体, 适用于分离核酸和蛋白, 不含DNA酶, RNA酶及蛋白酶。
WKM002	30%丙烯酰胺/甲叉双丙烯酰胺溶液 (Acr-Bis) 37.5:1	500mL	228元	
LM101 -25kg	三羟甲基氨基甲烷(Tris Base) - CAS#: 77-86-1	25kg	5980元	超大包装,高性价比。
LM102 -25kg	甘氨酸(医药级), ≥99.5% - CAS#: 56-40-6	25kg	2880元	

# 类梯度PAGE胶快速电泳套装

货号	名称	规格	价格	描述	说明书
PG610	类梯度PAGE胶快速电泳套装	125块 (0.75mm胶) 或 >90块 (1.00mm胶) 或 >60块 (1.50mm胶)	398元	<p><b>分离范围广</b>-所配制凝胶具有类似梯度胶蛋白带型的广谱分离能力, 无需区分不同浓度下层胶;</p> <p><b>电泳速度快</b>-200V恒压, 25min即可完成电泳;</p> <p><b>一步法灌胶</b>-灌制下层胶后直接注入上层胶, 无需液封;</p> <p><b>操作简单快速</b>-制胶无需计算所需溶液量, 无需稀释;</p> <p><b>彩色上层胶</b>-可制备红绿蓝三种颜色的上层胶, 为点样和区分不同凝胶提供最大便利;</p> <p><b>避免异味</b>-无需使用TEMED, 避免恶臭气味。</p>	

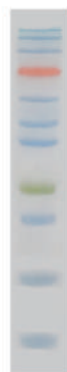


微信扫码  
查看详情

## 《新品来袭——类梯度PAGE胶快速电泳套装》

## 不同凝胶的谱型比较

WJ103 预染蛋白 Marker (10~250kDa) 在不同体系 SDS-PAGE 凝胶中的分离效果



12.5%  
Tris-Glycine  
手工灌制胶



PG610  
类梯度胶



4~20%  
Bis-Tris  
梯度预制胶

以标志性的 **75kDa** 和 **25kDa** 分成三个分离区段来分析。

### 12.5% 传统胶凝胶

下方小分子量蛋白分离得过开, 上方大分子量蛋白挤的太近。因此对于不同分子量的目的蛋白, 需选择合适浓度的下层胶。

### PG610 类梯度 PAGE 凝胶

大中小分子量三个分离区段占比合理, 对各个区段的蛋白都能有较好的分离效果。


### 4~20% 梯度凝胶

虽然 10~250kDa 的蛋白条带均可分开, 但小分子量区段比较拥挤, 而大分子量区段分离得过开, 占据了约 40% 的分离距离。

实验中, 检测大分子量蛋白的概率远低于检测中小分子量蛋白的概率, 因此导致了相当大的分离区域被浪费。

货号	名称	规格	价格	描述	说明书
PG810	自动制胶仪专用凝胶制备试剂盒	100 gels (0.75mm 厚mini胶)	258元	<p><b>蓝色上层胶</b>-为点样提供便利;</p> <p><b>兼容性好</b>-可用于制备各种梯度和固定浓度胶;</p> <p><b>稳定性高</b>-预制胶配方, 若保湿得当, 配置好的凝胶有效期可达6个月;</p> <p><b>通用性强</b>-适配Tris-Gly-SDS电泳缓冲液。</p>	

# 凝胶制备试剂盒

货号	名称	规格	价格	描述	说明书
PG110	PAGE凝胶快速制备试剂盒(6%)	125块 (0.75mm胶) 或 >90块 (1.00mm胶) 或 >60块 (1.50mm胶)	318元	<b>快速制备凝胶</b> -无需计算所需溶剂量, 无需稀释; <b>彩色上层胶</b> -可制备红绿蓝三种颜色的上层胶, 为点样和区分不同凝胶提供最大便利; <b>避免异味</b> -无需使用TEMED, 避免恶臭气味; <b>适用范围广</b> -凝胶不含SDS, 也可用于非变性电泳; <b>条带清晰</b> -尤其小分子蛋白质条带比在传统凝胶中更清晰。	
PG111	PAGE凝胶快速制备试剂盒(7.5%)				
PG112	PAGE凝胶快速制备试剂盒(10%)				
PG113	PAGE凝胶快速制备试剂盒(12.5%)				
PG114	PAGE凝胶快速制备试剂盒(15%)				
PG210	Omni-Easy™一步法PAGE凝胶快速制备试剂盒(6%)	125块 (0.75mm胶) 或 >90块 (1.00mm胶) 或 >60块 (1.50mm胶)	338元	在具备上述PAGE凝胶快速制备试剂盒优点的基础上, 还实现了 <b>一步法灌胶-灌制下层胶后直接注入上层胶, 无需液封。</b>	
PG211	Omni-Easy™一步法PAGE凝胶快速制备试剂盒(7.5%)				
PG212	Omni-Easy™一步法PAGE凝胶快速制备试剂盒(10%)				
PG213	Omni-Easy™一步法PAGE凝胶快速制备试剂盒(12.5%)				
PG214	Omni-Easy™一步法PAGE凝胶快速制备试剂盒(15%)				
PG310	一体化低分子量蛋白电泳试剂盒 (Tricine-PAGE)(10%)	≥10次	798元	在兼具PAGE凝胶快速制备试剂盒优点的同时, 还具有以下优点: <b>高分辨率</b> -可以有效分离2~5kDa多肽 (PG311); <b>方便电泳</b> -试剂盒配有Tris/Tricine/SDS电泳缓冲液, 且无需区分阳极缓冲液和阴极缓冲液。	
PG311	一体化低分子量蛋白电泳试剂盒 (Tricine-PAGE)(16%)				
PG310P	Tricine-PAGE凝胶快速制备试剂盒 (10%)	50次	698元	在兼具PAGE凝胶快速制备试剂盒优点的同时, 还具有以下优点: <b>高分辨率</b> -可以有效分离2~5kDa多肽 (PG311P); <b>方便电泳</b> -本产品需配套Tris/Tricine/SDS电泳缓冲液(货号: PS122)使用, 无需区分阳极缓冲液和阴极缓冲液。	
PG311P	Tricine-PAGE凝胶快速制备试剂盒 (16%)				

微信扫码



查看详情

《一步法PAGE凝胶快速制备试剂盒操作视频》

# 免染预制胶 (塑料板, Bis-Tris体系)

货号	名称	规格	价格	描述	说明书
LK401	Super-PAGE™免染预制胶, Bis-Tris, 8%, 12孔(含MOPS电泳液)	10片装	198元	<p><b>紫外成像</b>-无需染胶, 蛋白条带可直接紫外曝光成像;</p> <p><b>分辨率高</b>-全新凝胶缓冲体系配方使蛋白电泳条带更清晰锐利, 分辨率更高;</p> <p><b>性能优越</b>-针对性的设计有效降低边缘效应, 轻松获得理想的电泳结果;</p> <p><b>稳定性高</b>-采用自动化灌胶生产技术, 确保了产品质量的高稳定性和重复性;</p> <p><b>操作简便</b>-即开即用, 无需额外配制各种缓冲液和灌胶操作, 并配有 Tris/MOPS/SDS 电泳缓冲液(LK401-LK410);</p> <p><b>兼容性强</b>-兼容市场上主流的mini电泳槽, 包括: 雅酶、Bio-Rad Mini-PROTEAN (II/3/Tetra System), Hoefer Mighty Small(SE250/SE260/SE280), 北京六一DYCZ-25E、DYCZ-24DN、DYCZ-24K、DYCZ-24KS、DYCZ-24KF, 君意东方JY-SCZ2+, 天能VE180, 以及其它能容纳胶板宽度为10cm的电泳槽;</p> <p><b>安全性高</b>-无需接触有毒试剂。</p>	
LK402	Super-PAGE™免染预制胶, Bis-Tris, 8%, 15孔(含MOPS电泳液)				
LK403	Super-PAGE™免染预制胶, Bis-Tris, 10%, 12孔(含MOPS电泳液)				
LK404	Super-PAGE™免染预制胶, Bis-Tris, 10%, 15孔(含MOPS电泳液)				
LK405	Super-PAGE™免染预制胶, Bis-Tris, 12%, 12孔(含MOPS电泳液)				
LK406	Super-PAGE™免染预制胶, Bis-Tris, 12%, 15孔(含MOPS电泳液)				
LK407	Super-PAGE™免染预制胶, Bis-Tris, 4~12%, 12孔(含MOPS电泳液)				
LK408	Super-PAGE™免染预制胶, Bis-Tris, 4~12%, 15孔(含MOPS电泳液)				
LK409	Super-PAGE™免染预制胶, Bis-Tris, 4~20%, 12孔(含MOPS电泳液)				
LK410	Super-PAGE™免染预制胶, Bis-Tris, 4~20%, 15孔(含MOPS电泳液)				
LK407-20	Super-PAGE™免染预制胶, Bis-Tris, 4~12%, 12孔(不含MOPS电泳液)	20片装	328元		
LK408-20	Super-PAGE™免染预制胶, Bis-Tris, 4~12%, 15孔(不含MOPS电泳液)				
LK409-20	Super-PAGE™免染预制胶, Bis-Tris, 4~20%, 12孔(不含MOPS电泳液)				
LK410-20	Super-PAGE™免染预制胶, Bis-Tris, 4~20%, 15孔(不含MOPS电泳液)				

微信扫码

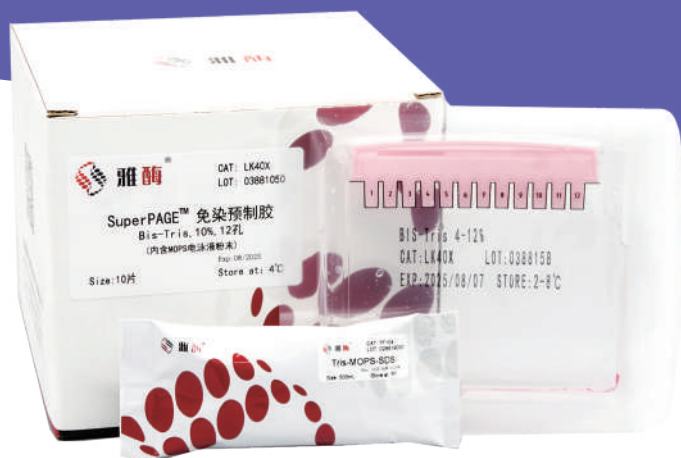


查看详情

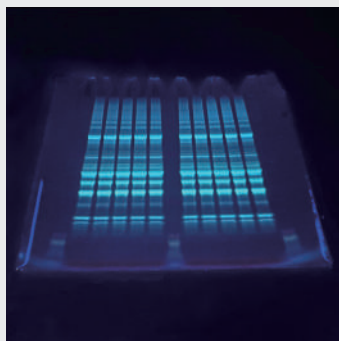
《《预制胶+紫外成像 让蛋白电泳酶上加酶!》》

# Super-PAGE™ 免染预制胶, Bis-Tris

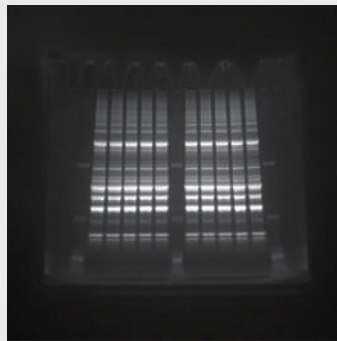
这款实验利器在具备预制胶所有优点的同时, 还实现了蛋白质在凝胶中的可视化 (紫外光下), 无需额外的染色和脱色步骤, 而且在转印后的膜上依然可见, 同时也不会干扰电泳或下游实验步骤。



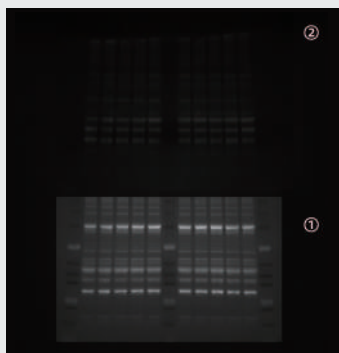
## 实验结果展示图



手机拍摄的  
电泳后凝胶图像



紫外凝胶成像仪  
拍摄的电泳后凝胶图像



紫外凝胶成像仪拍摄的转印后PVDF膜①和凝胶②图像

## 预制胶 (塑料板, Bis-Tris体系)

货号	名称	规格	价格	描述	说明书
LK301	SuperPAGE™ 预制胶, Bis-Tris, 8%, 12孔(含MOPS电泳液)	10片装	288元	<p><b>分辨率高</b>-全新凝胶缓冲体系配方使蛋白电泳条带更清晰锐利, 分辨率更高;</p> <p><b>性能优越</b>-针对性的设计有效降低边缘效应, 轻松获得理想的电泳结果;</p> <p><b>稳定性高</b>-采用自动化灌胶生产技术, 确保了产品质量的高稳定性和重复性;</p> <p><b>操作简便</b>-即开即用, 无需额外配制各种缓冲液和灌胶操作, 并配有 Tris/MOPS/SDS 电泳缓冲液;</p> <p><b>兼容性强</b>-兼容市场上主流的mini电泳槽, 如Bio-Rad、雅酶、天能、WIX 和君意东方等;</p> <p><b>安全性高</b>-无需接触有毒试剂。</p>	
LK302	Super-PAGE™ 预制胶, Bis-Tris, 8%, 15孔(含MOPS电泳液)				
LK303	Super-PAGE™ 预制胶, Bis-Tris, 10%, 12孔(含MOPS电泳液)				
LK304	Super-PAGE™ 预制胶, Bis-Tris, 10%, 15孔(含MOPS电泳液)				
LK305	Super-PAGE™ 预制胶, Bis-Tris, 12%, 12孔(含MOPS电泳液)				
LK306	Super-PAGE™ 预制胶, Bis-Tris, 12%, 15孔(含MOPS电泳液)				
LK307	Super-PAGE™ 预制胶, Bis-Tris, 4~12%, 12孔(含MOPS电泳液)				
LK308	Super-PAGE™ 预制胶, Bis-Tris, 4~12%, 15孔(含MOPS电泳液)				
LK309	Super-PAGE™ 预制胶, Bis-Tris, 4~20%, 12孔(含MOPS电泳液)				
LK310	Super-PAGE™ 预制胶, Bis-Tris, 4~20%, 15孔(含MOPS电泳液)				

## 预制胶 (玻璃板, Hepes体系)

货号	名称	规格	价格	描述	说明书
LK201	Omni-PAGE™ 预制胶 Hepes 8%,10 wells	10片装	358元	<p>多种预制胶, 操作方便快捷;</p> <p>预制胶有非变性胶形式, 价格和变性胶相同, 均配有相应的电泳缓冲液。</p> <p>默认只提供变性预制胶, 订购非变性胶需提前备注。</p>	
LK202	Omni-PAGE™ 预制胶 Hepes 10%,10 wells				
LK203	Omni-PAGE™ 预制胶 Hepes 12%,10 wells				
LK204	Omni-PAGE™ 预制胶 Hepes 15%,10 wells				
LK205	Omni-PAGE™ 预制胶 Hepes 4~15%,10 wells				
LK206	Omni-PAGE™ 预制胶 Hepes 4~20%,10 wells				
LK207	Omni-PAGE™ 预制胶 Hepes 8~20%,10 wells				
LK208	Omni-PAGE™ 预制胶 Hepes 8%,15 wells				
LK209	Omni-PAGE™ 预制胶 Hepes 10%,15 wells				
LK210	Omni-PAGE™ 预制胶 Hepes 12%,15 wells				
LK211	Omni-PAGE™ 预制胶 Hepes 15% ,15 wells				
LK212	Omni-PAGE™ 预制胶 Hepes 4~15%,15 wells				
LK213	Omni-PAGE™ 预制胶 Hepes 4~20%,15 wells				
LK214	Omni-PAGE™ 预制胶 Hepes 8~20%,15 wells				

# 蛋白分子量标准

货号	名称	规格	价格	描述	说明书		
WJ101	双色预染蛋白Marker 15kDa~150kDa	250μL×2	328元				
WJ101L		250μL×10	1488元				
WJ102	双色预染蛋白Marker 10kDa~250kDa	250μL×2	368元				
WJ102L		250μL×10	1688元				
WJ106	双色预染蛋白Marker 10kDa~250kDa (适用于近红外荧光成像)	250μL×2	368元				
WJ106L		250μL×10	1688元				
WJ103	三色预染蛋白Marker 10kDa~250kDa	250μL×2	368元				
WJ103L		250μL×10	1688元				
WJ107	三色预染蛋白Marker 10kDa~180kDa	250μL×2	328元				
WJ107L		250μL×10	1280元				
WJ402	双色预染低分子量蛋白分子量标准 (1.2kDa~40kDa)	50μL	198元				
WJ402L		50μL×5	798元				
WJ201	非预染蛋白Marker 10kDa~235kDa	250μL×2	158元				

微信扫码



查看详情

《《蛋白Marker知多少?》》

# 转膜和封闭

货号	名称	规格	价格	描述	说明书
PS108	无蛋白快速封闭液(5×)	100mL	118元	无蛋白成分, 干扰少, 背景低, 完全封闭仅需5~15min。	
PS108P	无蛋白快速封闭液(1×)	500mL	128元	无蛋白成分, 干扰少, 背景低, 完全封闭仅需5~15min; 即用型试剂, 大大提高实验效率。	
PS112	脱脂奶粉	100g	58元	用于配置Western Blot的封闭液, 浓度一般为5% (W/V)。随产品配有专用奶粉勺, 以配制10mL 5%脱脂奶粉封闭液为例, 取一平勺 (即为0.5g) 脱脂奶粉溶解入10mL 1×TBST缓冲液即可。	
PS112L		500g	198元		
PS113	封闭用BSA	10g	158元	用于配置Western Blot的BSA封闭液, 浓度一般为3% (W/V), 最高不超过5%, 可根据具体情况进行调整, 以配制10mL 3% BSA封闭液为例, 取0.3g本产品溶解入10mL 1×TBST缓冲液即可。	
PS113L		100g	998元		
OT102	WB专用转膜海绵垫(免滤纸) 96mm×80mm×5mm	70片	178元	制作转印三明治时, 扮演了海绵和滤纸双重角色, 无需额外使用滤纸, 提高实验效率及容错率, 推荐用于 <b>两块</b> 胶转印仪。	
OT103	WB专用转膜海绵垫(免滤纸) 96mm×80mm×4mm			制作转印三明治时, 扮演了海绵和滤纸双重角色, 无需额外使用滤纸, 提高实验效率及容错率, 推荐用于 <b>四块</b> 胶转印仪。	
OT101	加厚型预裁切滤纸	200片	228元	规格为100mm×75mm×0.85mm, 加厚型, 每次转膜只需2片; 花费与自己裁切的滤纸相当。	请将新滤纸置于转膜缓冲液中浸泡过液, 再进行转膜操作, 以达到最佳效果。
OT101S		20片	38元		


微信扫码



查看详情

《WB专用转膜海绵垫(免滤纸)操作视频》

货号	名称	规格	价格	描述	说明书
PS109	转膜缓冲液(10×)	5L	548元	大容量包装, 满足快速消耗的需求; 自带水龙头, 方便取用。	
PS109S		500mL	68元	即用型试剂, 大大提高实验效率。	
TF102	转膜缓冲液速溶颗粒	1L×20	128元	AR/GR级原料; 精准配比; 质地均匀; 溶解迅速。	
PS201	Omni-Flash™免冰浴快速 转膜缓冲液(10×)	5L	718元	在具有以下描述优点的同时, 采用水立方 包装, 自带水龙头, 方便取用。	
PS201S		500mL	88元	15~40min即可完成Western Blot湿转法 转膜, 产热量小, 无需使用冰浴; 配制过程中, 可用无水乙醇替代甲醇, 避免 使用有毒试剂; 适用于各种常见凝胶的转膜; 即用型试剂, 大大提高实验效率。	
TF105	免冰浴快速转膜缓冲液速溶颗粒	1L×20	258元	AR/GR级原料; 精准配比; 质地均匀; 溶解迅速。	
PS001	NC膜转膜试剂盒套装 (用于快速湿转仪)	套	998元	含5L NC膜转膜液(5×), 150mL NC膜平衡液(10×), 3盒转膜海绵(88×88×5mm, 68片/盒)	
PS002	PVDF膜转膜试剂盒套装 (用于快速湿转仪)			含5L PVDF膜转膜液(5×), 150mL PVDF膜平衡液(10×), 3盒转膜海绵(88×88×5mm, 68片/盒)	
WJ001	PVDF膜(0.22μm)	340×26.5cm	1380元	蛋白结合能力强; 高性价比。	
WJ001S		80×60mm ×20片	328元		
WJ002	PVDF膜(0.45μm)	340×26.5cm	1380元		
WJ002S		80×60mm ×20片	328元		
WJ003	NC膜(0.22μm)	300×30cm	1280元	蛋白结合能力强; 无需甲醇活化; 高性价比。	
WJ003S		90×70mm ×20片	318元		
WJ004	NC膜(0.45μm)	300×30cm	1280元		
WJ004S		90×70mm ×20片	318元		

货号	名称	规格	价格	描述	说明书
PS110	PBS缓冲液(10×)(非灭菌)	5L	508元	大容量包装, 满足快速消耗的需求; 自带水龙头, 方便取用。	本产品为10×浓缩液, 请用蒸馏水或去离子水稀释至1×PBS缓冲液后方可使用。
PS110S		500mL	68元	即用型试剂, 大大提高实验效率。	
PS102	PBS/Tween缓冲液(10×)	5L	508元	大容量包装, 满足快速消耗的需求; 自带水龙头, 方便取用。	本产品为10×浓缩液, 请用蒸馏水或去离子水稀释至1×PBS/Tween缓冲液后方可使用。
PS102S		500mL	68元	即用型试剂, 大大提高实验效率。	
PS121	TBS缓冲液(10×)	5L	508元	大容量包装, 满足快速消耗的需求; 自带水龙头, 方便取用。	本产品为10×浓缩液, 请用蒸馏水或去离子水稀释至1×TBS缓冲液后方可使用。
PS121S		500mL	68元	即用型试剂, 大大提高实验效率。	
PS103	TBS/Tween缓冲液(10×)	5L	508元	大容量包装, 满足快速消耗的需求; 自带水龙头, 方便取用。	本产品为10×浓缩液, 请用蒸馏水或去离子水稀释至1×TBS/Tween缓冲液后方可使用。
PS103S		500mL	68元	即用型试剂, 大大提高实验效率。	
TF103	TBS/Tween缓冲液速溶颗粒	1L×20	128元	AR/GR级原料; 精准配比; 质地均匀; 溶解迅速。	
PS118	丽春红染液	100mL	98元	使用方便, 本底低, 灵敏度较高, 对蛋白的检测下限是250ng。	

微信扫码



查看详情

<<聊聊转膜那些事儿!>>

# 抗体孵育

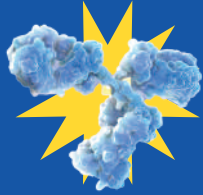
货号	名称	规格	价格	描述	说明书	
PS114	WB一抗稀释液	100mL	118元	稀释的一抗活性可在4°C保存半年而无明显衰减,可反复多次使用,节约宝贵抗体。		
PS115	WB二抗稀释液	100mL	118元	稀释的酶标二抗活性可在4°C保存半年而无明显衰减,可反复多次使用,节约宝贵抗体。		
PS119	通用型抗体稀释液	100mL	128元	<b>稳定高效</b> -稀释的抗体可以在4°C保存和使用不少于6个月,可反复多次使用,节约宝贵抗体; <b>通用性强</b> -可用于稀释一抗和二抗,适用于Western Blot, IHC 及 IF 等多种实验。		
PS119L		500mL	478元			
LF101	HRP标记二抗,山羊抗小鼠IgG Goat Anti-Mouse IgG(H+L), HRP Conjugated	100μL	98元	效价高,用于Western Blot稀释比可达1:10000。		
LF101×10		100μL×10	880元			
LF102	HRP标记二抗,山羊抗兔IgG Goat Anti-Rabbit IgG(H+L), HRP Conjugated	100μL	98元		效价高,用于Western Blot稀释比可达1:10000。	
LF102×10		100μL×10	880元			
LF106	HRP标记重链特异性二抗,小鼠抗兔IgG(消除轻链干扰) Mouse Anti-Rabbit IgG HCS, HRP Conjugated	100μL	358元			

货号	名称	规格	价格	说明书
LF107	BF488标记二抗, 山羊抗小鼠IgG Goat Anti-Mouse IgG (H+L), BF488 Conjugated	100μL	298元	
LF108	BF488标记二抗, 山羊抗兔IgG Goat Anti-Rabbit IgG (H+L), BF488 Conjugated	100μL	298元	
LF109	GF555标记二抗, 山羊抗小鼠IgG Goat Anti-Mouse IgG (H+L), GF555 Conjugated	100μL	298元	
LF110	GF555标记二抗, 山羊抗兔IgG Goat Anti-Rabbit IgG (H+L), GF555 Conjugated	100μL	298元	
LF201	β-actin鼠单克隆抗体 β-actin Mouse Monoclonal Antibody	100μL	798元	
LF201S		20μL	198元	
LF201-HRP	HRP标记 β-actin鼠单克隆抗体 β-actin Mouse Monoclonal Antibody, HRP Conjugated	100μL	998元	
LF201S-HRP		20μL	258元	
LF212	β-actin兔单克隆抗体 β-actin Rabbit Monoclonal Antibody	100μL	798元	
LF212S		20μL	198元	
LF209	α-tubulin鼠单克隆抗体 α-tubulin Mouse Monoclonal Antibody	100μL	798元	
LF209S		20μL	198元	
LF209-HRP	HRP标记α-tubulin鼠单克隆抗体 α-tubulin Mouse Monoclonal Antibody, HRP Conjugated	100μL	998元	
LF209S-HRP		20μL	258元	
LF213	α-tubulin兔单克隆抗体 α-tubulin Rabbit Monoclonal Antibody	100μL	798元	
LF213S		20μL	198元	
LF214	β-tubulin兔单克隆抗体 β-tubulin Rabbit Monoclonal Antibody	100μL	798元	
LF214S		20μL	198元	

货号	名称	规格	价格	说明书
LF210	α-tubulin兔多克隆抗体 α-tubulin Rabbit Polyclonal Antibody	100μL	798元	
LF210S		20μL	198元	
LF210-HRP	HRP标记 α-tubulin兔多克隆抗体 α-tubulin Rabbit Polyclonal Antibody, HRP Conjugated	100μL	998元	
LF210S-HRP		20μL	258元	
LF203	β-tubulin鼠单克隆抗体 β-tubulin Mouse Monoclonal Antibody	100μL	798元	
LF203S		20μL	198元	
LF205	GAPDH鼠单克隆抗体 GAPDH Mouse Monoclonal Antibody	100μL	798元	
LF205S		20μL	198元	
LF211	GAPDH兔单克隆抗体 GAPDH Rabbit Monoclonal Antibody	100μL	798元	
LF211S		20μL	198元	
LF211-HRP	HRP标记GAPDH兔单克隆抗体 GAPDH Rabbit Monoclonal Antibody, HRP Conjugated	100μL	998元	
LF211S-HRP		20μL	258元	
LF207	Plant Actin鼠单克隆抗体 Plant Actin Mouse Monoclonal Antibody	100μL	798元	
LF207S		20μL	198元	
LF208	Plant Actin兔多克隆抗体 Plant Actin Rabbit Polyclonal Antibody	100μL	798元	
LF208S		20μL	198元	
LF301	Myc-Tag鼠单克隆抗体 Myc-Tag Mouse Monoclonal Antibody	100μL	798元	
LF301S		20μL	198元	
LF302	Myc-Tag兔多克隆抗体 Myc-Tag Rabbit Polyclonal Antibody	100μL	798元	
LF302S		20μL	198元	
LF303	DYKDDDDK-Tag鼠单克隆抗体(原FLAG Tag) DYKDDDDK-Tag Mouse Monoclonal Antibody	100μL	798元	
LF303S		20μL	198元	

货号	名称	规格	价格	说明书
LF303-HRP	HRP标记DYKDDDDK-Tag鼠单克隆抗体(原FLAG Tag) DYKDDDDK-Tag Mouse Monoclonal Antibody, HRP Conjugated	100μL	998元	
LF303S-HRP		20μL	258元	
LF319	DYKDDDDK-Tag兔单克隆抗体 DYKDDDDK-Tag Rabbit Monoclonal Antibody	100μL	798元	
LF319S		20μL	198元	
LF304	DYKDDDDK-Tag兔多克隆抗体(原FLAG Tag) DYKDDDDK-Tag Rabbit Polyclonal Antibody	100μL	798元	
LF304S		20μL	198元	
LF305	GST-Tag鼠单克隆抗体 GST-Tag Mouse Monoclonal Antibody	100μL	798元	
LF305S		20μL	198元	
LF306	GST-Tag兔多克隆抗体 GST-Tag Rabbit Polyclonal Antibody	100μL	798元	
LF306S		20μL	198元	
LF307	His-Tag鼠单克隆抗体 His-Tag Mouse Monoclonal Antibody	100μL	798元	
LF307S		20μL	198元	
LF307-HRP	HRP标记His-Tag鼠单克隆抗体 His-Tag Mouse Monoclonal Antibody, HRP Conjugated	100μL	998元	
LF307S-HRP		20μL	258元	
LF308	His-Tag兔多克隆抗体 His-Tag Rabbit Polyclonal Antibody	100μL	798元	
LF308S		20μL	198元	
LF309	GFP-Tag鼠单克隆抗体 GFP-Tag Mouse Monoclonal Antibody	100μL	798元	
LF309S		20μL	198元	
LF310	GFP-Tag兔多克隆抗体 GFP-Tag Rabbit Polyclonal Antibody	100μL	798元	
LF310S		20μL	198元	
LF311	mCherry-Tag鼠单克隆抗体 mCherry-Tag Mouse Monoclonal Antibody	100μL	798元	
LF311S		20μL	198元	

货号	名称	规格	价格	说明书
LF312	mCherry-Tag兔多克隆抗体 mCherry-Tag Rabbit Polyclonal Antibody	100μL	798元	
LF312S		20μL	198元	
LF313	HA-Tag鼠单克隆抗体 HA-Tag Mouse Monoclonal Antibody	100μL	798元	
LF313S		20μL	198元	
LF313-HRP	HRP标记HA-Tag鼠单克隆抗体 HA-Tag Mouse Monoclonal Antibody, HRP Conjugated	100μL	998元	
LF313S-HRP		20μL	258元	
LF314	HA-Tag兔单克隆抗体 HA-Tag Rabbit Monoclonal Antibody	100μL	798元	
LF314S		20μL	198元	
LF315	HA-Tag兔多克隆抗体 HA-Tag Rabbit Polyclonal Antibody	100μL	798元	
LF315S		20μL	198元	
LF316	Strep-Tag II鼠单克隆抗体 Strep-Tag II Mouse Monoclonal Antibody	100μL	798元	
LF316S		20μL	198元	
LF316-HRP	HRP标记Strep-Tag II鼠单克隆抗体 Strep-Tag II Mouse Monoclonal Antibody, HRP Conjugated	100μL	998元	
LF316S-HRP		20μL	258元	
LF317	Trx-Tag兔单克隆抗体 Trx-Tag Rabbit Monoclonal Antibody	100μL	798元	
LF317S		20μL	198元	
LF318	NusA-Tag兔单克隆抗体 NusA-Tag Rabbit Monoclonal Antibody	100μL	798元	
LF318S		20μL	198元	
LF320	MBP-Tag鼠单克隆抗体 MBP-Tag Mouse Monoclonal Antibody	100μL	798元	
LF320S		20μL	198元	



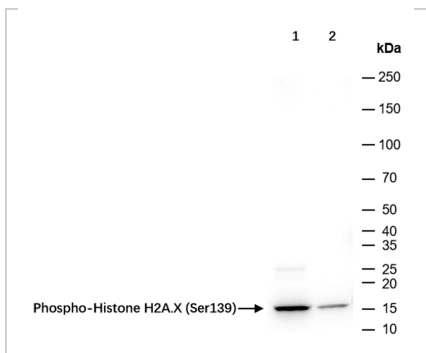
# 精品一抗



微信扫码查看  
产品列表详情

## 精品抗体结果展示

### Anti-Phospho-Histone H2A.X (Ser139) Rabbit mAb [15L14K33]



#### Western Blot - Anti-Phospho-Histone H2A.X (Ser139) Rabbit mAb [15L14K33]

All lanes: R010101 at 1:5,000 dilution

Lane 1: Rat spleen whole tissue lysates

Lane 2: Rat heart whole tissue lysates

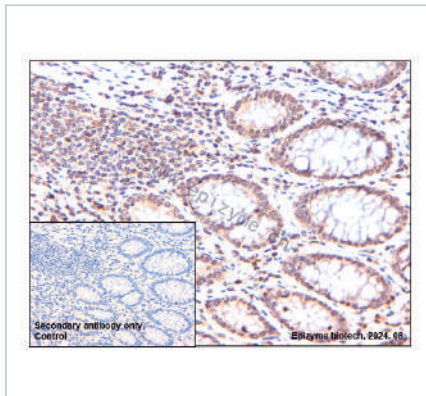
Lysates/proteins at 10 µg per lane.

Secondary antibody: Goat Anti-Rabbit IgG(H+L), HRP Conjugated (Cat. No. LF102) at 1:5,000 dilution

Predicted band size: 15kDa

Observed band size: 15~17kDa

Developed using the ECL technique (Cat. No. SQ201).



#### Immunohistochemistry - Anti-Phospho-Histone H2A.X (Ser139) Rabbit mAb [15L14K33]

Sample: Paraformaldehyde-fixed, paraffin embedded human colorectal carcinoma tissue

Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0) for 30 mins.

Primary antibody: R010101 at 1:200 dilution

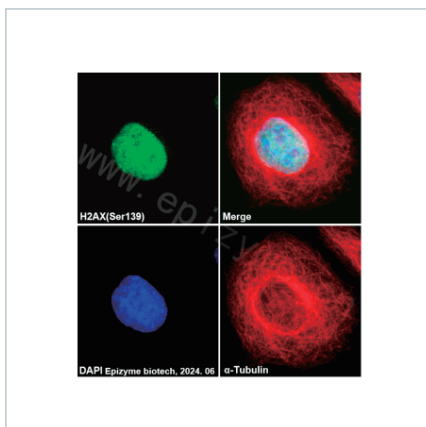
Secondary antibody: Goat Anti-Rabbit IgG (H+L), HRP conjugated at 1:1,000 dilution

DAB was used as the chromogen.

Counter stained with hematoxylin.

Positive/negative staining were presented.

Only the secondary antibody was used as the negative control.



#### Immunofluorescence - Anti-Phospho-Histone H2A.X (Ser139) Rabbit mAb[15L14K33]

Sample: HeLa cells

The cells were fixed with 4% paraformaldehyde (10 min), permeabilized with 0.1% Triton X-100 for 5 minutes and then blocked with 5% BSA in 0.1% PBS-Tween for 0.5 hours.

Primary antibodies: R010101 at 1:100 dilution and  $\alpha$ -tubulin Mouse Monoclonal

Antibody (Cat. No. LF209) at 1:100 dilution

Secondary antibodies: Goat anti-Rabbit (488) at 1:1,000 dilution (shown in green)

and Goat anti-Mouse (555) at 1:1,000 dilution (shown in red)

Nuclei were stained with DAPI (shown in blue).

# 化学发光和膜再生

货号	名称	规格	价格	描述	说明书
SQ201	Omni-ECL™超灵敏化学发光检测试剂盒(飞克级)	100mL	798元	快速检测低至低飞克量的蛋白；高性价比。	
SQ201L		500mL	3198元		
SQ203	Omni-ECL™通用型化学发光检测试剂盒(飞克级)	100mL	358元	通用型，快速检测低至飞克量的蛋白；高性价比。	
SQ203L		500mL	1198元		
SQ202	Omni-ECL™基础型化学发光检测试剂盒(皮克级)	100mL	258元	快速检测低至皮克量的蛋白；高性价比。	
SQ202L		500mL	798元		
SQ101	Omni-ECL™增强型化学发光检测试剂盒(皮克级)	100mL	530元	可检测低至1pg~100fg的抗原，室温避光保存12个月；信号可持续长达6h。	
SQ101L		500mL	1590元		

微信扫码



查看详情

《Western blot之显影检测》

货号	名称	规格	价格	描述	说明书
PS107	WB抗体快速剥离缓冲液(温和通用型)	500mL	538元	最快10min完成剥离；无异味；膜上结合蛋白损失微乎其微；适用于酶标及荧光抗体。	
PS107S		100mL	128元		
WB101	一站式高效WB套装	套	998元	包含全套Western Blot (WB)实验试剂，为实验提供便利，性价比非常高。	

# 电泳成像设备和配件

货号	名称	规格	价格	描述	说明书
XF101	一体式化学发光成像仪	台	询价	搭载科研级深冷超灵敏度背照式CCD相机,大光圈镜头,自动对焦,并且内置触控计算机,主要应用于化学发光、生物芯片成像等。	
XF103	Omni II 一体式化学发光成像系统	台	询价	全新一代电动进样式一体机,大屏触控,性能卓越。该系统采用了先进的高性能相机总成,集 1500 万像素高灵敏度深空天文级 sCMOS 相机、四级半导体制冷技术和 F0.95 超大光圈镜头于一体,三者精密协同工作,专为在低光照条件下捕捉高质量图像而设计。	
PTM400	快速转印仪(四块胶)	台	询价	基于湿转的原理,融合传统湿转和半干转的优势,集 <b>稳定、高效、均一、快速</b> 于一体,能够在 <b>15min</b> 内完成 <b>八块胶</b> (PTM800)或 <b>四块胶</b> (PTM400)的蛋白转印过程。	
PTM800	快速转印仪(八块胶)	台	询价		
JF101	自动多功能制胶仪	台	询价	<b>40sec</b> 制备一块凝胶(不包含胶凝固时间),可以自定义 <b>浓度、块数、电泳体系及凝胶厚度</b> ,完成 <b>固定浓度、线性梯度</b> 以及 <b>阶梯梯度</b> 凝胶的制作。	
UPS-300P	基础电泳仪电源(升级版)	台	3978元	触摸屏, 300V, 400mA, 100W	
UPS-600P	通用电泳仪电源(升级版)	台	5598元	触摸屏, 600V, 1200mA, 500W	
UPS-3000	高电流电泳仪电源	台	6898元	250V, 3000mA, 300W	
PEP-mini4-A	迷你垂直电泳仪(4块胶),1.0mm	台	5678元	4块胶,与Biorad迷你垂直电泳槽配件通用	
PEP-mini4-B	迷你垂直电泳仪(4块胶),1.5mm		5678元	4块胶,与Biorad迷你垂直电泳槽配件通用	
PEP-mini2-A	迷你垂直电泳仪(2块胶),1.0mm		3688元	2块胶,与Biorad迷你垂直电泳槽配件通用	
PEP-mini2-B	迷你垂直电泳仪(2块胶),1.5mm		3688元	2块胶,与Biorad迷你垂直电泳槽配件通用	

货号	名称	规格	价格	描述	说明书
PTM-mini2	迷你转印仪(2块胶)	台	3198元	转印2块胶, 高能冰盒有效降温	
PTM-mini4	迷你转印仪(4块胶)	台	5198元	转印4块胶, 高能冰盒有效降温	
NEP-midi	多用途水平电泳仪	台	1988元	凝胶面积(cm): 13×13/13×6.5/6.5×13/6.5×6.5	
NEP-mini	迷你水平电泳仪	台	1378元	凝胶面积(cm): 10×7/7×7	

## 配件

货号	名称	规格	价格	描述
NEP-midi-AEA	阳极电极架, 适配多用途水平电泳仪, 红色	1个/包	458元	阳极红色
NEP-midi-CEA	阴极电极架, 适配多用途水平电泳仪, 黑色	1个/包	458元	阴极黑色
NEP-midi-C1	制胶梳, 适配多用途水平电泳仪, 0.75mm, 7+7齿/14齿	5个/包	198元	阳极红色
NEP-midi-C2	制胶梳, 适配多用途水平电泳仪, 0.75mm, 9+9齿/19齿	5个/包	198元	0.75mm, 7+7齿/14齿
NEP-midi-C3	制胶梳, 适配多用途水平电泳仪, 0.75mm, 7+7齿/14齿	5个/包	198元	0.75mm, 9+9齿/19齿
NEP-midi-C4	制胶梳, 适配多用途水平电泳仪, 0.75mm, 9+9齿/19齿	5个/包	198元	1.0 mm, 12+12齿/27齿
NEP-midi-C5	制胶梳, 适配多用途水平电泳仪, 0.75mm, 7+7齿/14齿	5个/包	198元	1.5mm, 7+7齿/14齿
NEP-midi-C6	制胶梳, 适配多用途水平电泳仪, 0.75mm, 9+9齿/19齿	5个/包	198元	2.0mm, 2+3齿/3+3齿
NEP-midi-T1	托盘, 适配多用途水平电泳仪, 130×130mm	1个/包	60元	130×130mm
NEP-midi-T2	托盘, 适配多用途水平电泳仪, 130×65mm	1个/包	40元	130×65mm
NEP-midi-T3	托盘, 适配多用途水平电泳仪, 65×130mm	1个/包	40元	65×130mm
NEP-midi-T4	托盘, 适配多用途水平电泳仪, 65×65mm	1个/包	30元	65×65mm

货号	名称	规格	价格	描述
NEP-midi-GC	制胶器, 适配多用途水平电泳仪	1个/包	98元	制胶面积: 130×130mm, 130×65mm, 65×130mm, 65×65mm
NEP-midi-LC	上盖(带线), 适配多用途水平电泳仪	1个/包	478元	含电源线
NEP-midi-BT	缓冲液槽, 适配多用途水平电泳仪	1个/包	488元	缓冲液槽, 不含电极架
EP-C	电源线	1个/包	188元	电泳槽通用
NEP-mini-AEA	阳极电极架, 适配迷你水平电泳仪, 红色	1个/包	348元	阳极红色
NEP-mini-CEA	阴极电极架, 适配迷你水平电泳仪, 红色	1个/包	348元	阳极红色
NEP-mini-C1	制胶梳, 适配迷你水平电泳仪, 0.75mm, 9/16齿	5个/包	148元	0.75mm, 9/16齿
NEP-mini-C2	制胶梳, 适配迷你水平电泳仪, 1.0mm, 9/16齿	5个/包	148元	1.0mm, 9/16齿
NEP-mini-C3	制胶梳, 适配迷你水平电泳仪, 1.5mm, 9/16齿	5个/包	148元	1.5mm, 9/16齿
NEP-mini-T1	托盘, 适配迷你水平电泳仪, 70×70mm	1个/包	40元	70×70mm
NEP-mini-T2	托盘, 适配迷你水平电泳仪, 70×100mm	1个/包	40元	70×100mm
NEP-mini-GC	制胶器, 适配迷你水平电泳仪	1个/包	70元	制胶面积: 70×70mm、70×100mm, 不含托盘
NEP-mini-LC	上盖(带线), 适配迷你水平电泳仪	1个/包	278元	含电源线
NEP-mini-BT	缓冲液槽, 适配迷你水平电泳仪	1个/包	198元	缓冲液槽, 不含电极架
PEP-mini-C1	制胶梳, 适配迷你垂直电泳仪, 1.0mm, 10齿	5个/包	148元	1.0mm, 10齿
PEP-mini-C2	制胶梳, 适配迷你垂直电泳仪, 1.0mm, 15齿	5个/包	148元	1.0mm, 15齿
PEP-mini-C3	制胶梳, 适配迷你垂直电泳仪, 0.75mm, 10齿	5个/包	148元	0.75mm, 10齿
PEP-mini-C4	制胶梳, 适配迷你垂直电泳仪, 0.75mm, 15齿	5个/包	148元	0.75mm, 15齿
PEP-mini-C5	制胶梳, 适配迷你垂直电泳仪, 1.5mm, 10齿	5个/包	148元	1.5mm, 10齿
PEP-mini-C6	制胶梳, 适配迷你垂直电泳仪, 1.5mm, 15齿	5个/包	148元	1.5mm, 15齿

货号	名称	规格	价格	描述
PEP-mini-SPP1	隔条玻璃板, 适配迷你垂直电泳仪, 0.75mm, 101×83mm	5个/包	278元	0.75mm, 101×83mm
PEP-mini-SPP2	隔条玻璃板, 适配迷你垂直电泳仪, 1.0mm, 101×83mm	5个/包	278元	1.0mm, 101×83mm
PEP-mini-SPP3	隔条玻璃板, 适配迷你垂直电泳仪, 1.5mm, 101×83mm	5个/包	278元	1.5mm, 101×83mm
PEP-mini-SHP	短玻璃板, 适配迷你垂直电泳仪, 1.0mm, 101×73mm	10片/盒	108元	1.0mm, 101×73mm
PEP-mini-CS	制胶底座, 适配迷你垂直电泳仪	1个/包	298元	用于制胶
PEP-mini-CF	制胶架, 适配迷你垂直电泳仪	1个/包	218元	用于制胶
PEP-mini-CGK	制胶组合(1mm玻璃板), 适配迷你垂直电泳仪	1个/包	598元	制胶底座+制胶密封垫+制胶架+1mm玻璃板2套+1mm10齿、15齿制胶梳各2把
PEP-mini-CGK1	制胶组合(1.5mm玻璃板), 适配迷你垂直电泳仪	1个/包	598元	制胶底座+制胶密封垫+制胶架+1.5mm玻璃板2套+1.5mm10齿、15齿制胶梳各2把
PEP-mini-PC	制胶架合页, 适配迷你垂直电泳仪	1个/包	10元	安装在制胶架上
PEP-mini-CSG	制胶密封垫, 适配迷你垂直电泳仪	5个/包	198元	用于密封玻璃, 安装在制胶底座上
PEP-mini-RG	U型密封条, 适配迷你垂直电泳仪	1个/包	40元	用于密封胶室, 安装在电极组件两侧
PEP-mini-RGP	无台阶U型密封条(预制胶用)	1个/包	40元	用于密封胶室, 安装在电极组件两侧
PEP-mini-CLF	电极组件卡扣, 适配迷你垂直电泳仪	1个/包	40元	安装在电泳芯两侧, 用于卡紧
PEP-mini-EA	电极头电极组件, 适配迷你垂直电泳仪	1个/包	1498元	直接通电
PEP-mini-CRM	蘑菇头电极组件, 适配迷你垂直电泳仪	1个/包	1398元	间接通电
PEP-mini-BD	缓冲液挡板, 适配迷你垂直电泳仪	1个/包	40元	跑1块或3块胶时使用
PEP-mini-GR	剥胶铲, 适配迷你垂直电泳仪	1个/包	30元	用于撬开玻璃板
PEP-mini-SLG	加样架, 适配迷你垂直电泳仪	1个/包	30元	方便加样
PEP-mini-LC	上盖(带线), 适配迷你垂直电泳仪及迷你转印仪(2块胶)	1个/包	348元	带电源线的上盖
PEP-mini-BT	缓冲液槽, 适配迷你垂直电泳仪及迷你转印仪(2块胶)	1个/包	348元	缓冲液槽, 不含电极架

货号	名称	规格	价格	描述
PTM-mini2-EM	转印芯, 适配迷你转印仪(2块胶)	1个/包	2198元	带铂金电极
PTM-mini2-HC	转印夹, 适配迷你转印仪(2块胶)	1个/包	98元	两片连接在一起的孔板
PTM-mini2-FP	纤维衬垫, 适配迷你转印仪(2块胶)	5个/包	50元	也称大孔海绵, 用于包裹凝胶和转印膜
PTM-mini-BC	冷却冰盒, 适配迷你转印仪	1个/包	30元	用于冷却, 可交替更换
PTM-mini2-TMK	转印套装, 适配迷你转印仪(2块胶)	1个/包	2498元	不含上盖(带线)和缓冲液槽
PTM-mini4-EM	转印芯, 适配迷你转印仪(4块胶)	1个/包	3798元	带铂金电极, 用于放置转印夹
PTM-mini4-HC	转印夹, 适配迷你转印仪(4块胶)	1个/包	178元	两片连接在一起的孔板
PTM-mini4-FP	纤维衬垫(薄), 适配迷你转印仪(4块胶)	10个/包	100元	也称大孔海绵, 用于包裹凝胶和转印膜
PTM-mini4-LC	上盖(带线), 适配迷你转印仪(4块胶)	1个/包	348元	带电源线的上盖
PTM-mini4-BT	缓冲液槽, 适配迷你转印仪(4块胶)	1个/包	348元	底槽
PTM-mini4-TMK	转印套装, 适配迷你转印仪(4块胶)	1个/包	4498元	不含上盖(带线)和缓冲液槽
EIC001	玻璃板架	1个/包	198元	可放置14片电泳玻璃板
EIC002	离心管架	1个/包	58元	可放91个各种孔径离心管
EIC003	转印滚筒	1个/包	68元	转印时驱赶气泡

微信  
扫码



查看  
详情

微信扫码查看配件图片详情

版本号：202601



## 上海雅酶生物医药科技有限公司

Shanghai EpiZyme Biomedical Technology Co., Ltd

地址：上海市闵行区新骏环路760号1号楼3层

网址：[www.epizyme.cn](http://www.epizyme.cn) 电话：400 058 8030