

**CYANAGEN**

Reagents for Molecular Biology

Cyanagen s.r.l.  
Via Stradelli Guelfi, 40/C  
40138 Bologna (ITALY)

T +39 051 534063  
info@cyanagen.com  
www.cyanagen.com

**RENEW**

已获得的质量管理体系认证

ISO 9001:2008 QUALITY CERTIFIED

ISO 9001  
BUREAU VERITAS  
Certification



05

www.cyanagen.com

**CYANAGEN**

Reagents for Molecular Biology

新型

THE RIGHT LIGHT

**RENEW**

一抗二抗去除液  
用于Western蛋白印迹

05

www.cyanagen.com

## RENEW

05

### 技术说明

RENEW缓冲液

\*只需20-30分钟即可实现蛋白膜的重复使用

\*即用型缓冲液，可以迅速从硝酸纤维素膜或PVDF膜上去除一抗和二抗。

\*与WESTAR一起使用，效果更理想

### 特点

- \* 高效  
独特配方，实现绝大多数抗体的去除
- \* 稳定  
消除重新上样而带来的误差，结果更可靠
- \* 方便  
经过漂洗剥离，同一张膜可以检测多种蛋白
- \* 省时，省样  
无需重复电泳与转膜
- \* 安全  
无毒，无味

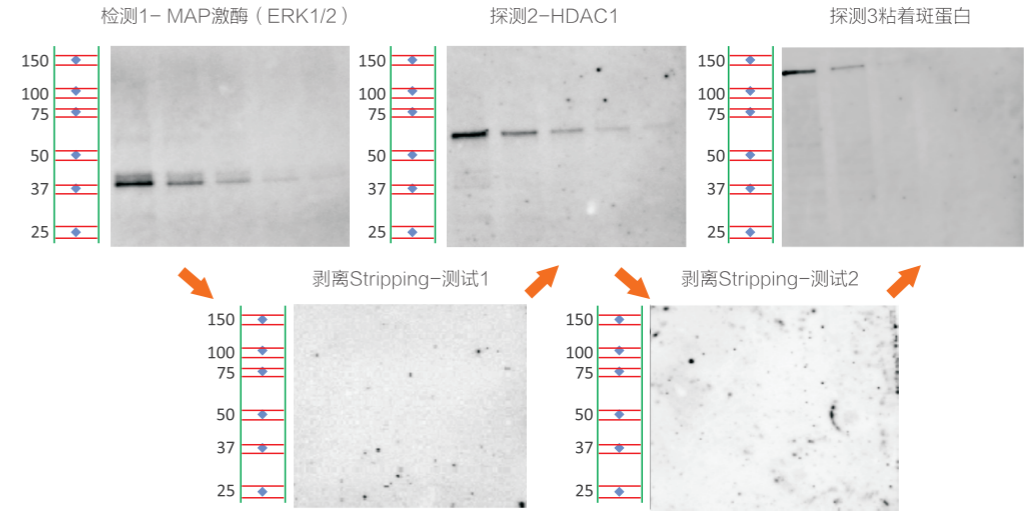


产品	cat #	体积	Cat #
RENEW	SBS069,0050	50 mL	
	SBS069,0250	250 mL	
	SBS069,0500	500 mL (2X 250 mL)	

[www.cyanagen.com](http://www.cyanagen.com)

### 与竞争者的同类产品比较

#### 剥离和再杂交 - RENEW



化学发光底物: WESTAR ETA C ULTRA (Cyanagen)。  
成像仪: ImageQuant LAS 4000 (GEHC)。

#### 剥离和再杂交 - 比较



剥离条件:

RENEW: 在室温下20分钟  
同类产品竞争者T.R.: 在37度下15分钟  
化学发光底物: WESTAR ETA C ULTRA (Cyanagen)。  
成像仪: ImageQuant™ LAS 400 (GEHC)。

欲了解更多染料和细节，请浏览[www.cyanagen.com](http://www.cyanagen.com)。

[www.cyanagen.com](http://www.cyanagen.com)



# RENEW

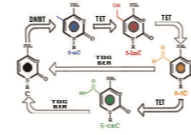


# RENEW



艾德科技(北京)有限公司  
A&D Technology Corporation

A&D, Lab Good Partners!



地址: 北京市昌平区中关村生命科学园路东60米  
电话: 010-52406250/57225208  
技术电话: 18911529660 技术QQ: 1951545998

网址: [www.aderr.com](http://www.aderr.com) E-MAIL: [tech@aderr.com](mailto:tech@aderr.com)

