

AUR社 Conventional Kit ご購入申込書

下記事項をご記入の上 **弊社代理店** までFAXでお送りください。

ご依頼日 年 月 日

ご依頼者				
ふりがな 氏名				
所属				
連絡先	住所	〒	都道府県	
	TEL	— —	内線 ()	FAX — —
	E-Mail	@		
ご指定代理店				
会社名		営業所		
担当者		TEL	— —	

別紙リストより2つお選びください

1.

品名

品番

2.

品名

品番

<個人情報の利用目的>

- ・製品やサービスの内容を、より充実したものにするため
- ・展示会、セミナーなどのイベントのご案内をお届けするため
- ・お客様から請求のあった資料などをお届けするため
- ・新しいサービスや製品などの情報をお知らせするため

詳細は弊社ホームページ上の個人情報保護方針

(<https://www.cosmobio.co.jp/login/privacy.asp>) をご覧ください。



人と科学のステキな未来へ

コスモ・バイオ株式会社

— 商品の価格・在庫・納期に関するお問い合わせ —
 TEL: 03-5632-9630 (受付時間 9:00 ~ 17:30)
 FAX: 03-5632-9623

— 商品に関するお問い合わせ —
 TEL: 03-5632-9610 (受付時間 9:00 ~ 17:30)
 FAX: 03-5632-9619

本社所在地 〒135-0016 東京都江東区東陽 2-2-20 東陽駅前ビル

AURION

Costerweg 5
 6702 AA Wageningen
 phone: ++ 31 317 497676
 fax: ++ 31 317 415955
 info@aurion.nl

0051-AUR-A

201803

AUR社 Conventional Kit 商品リスト

Conventional Immunogold Reagents 6-nm	CODE	(ml)
Goat-anti-Rabbit IgG (H&L)	806.011	1
Goat-anti-Mouse IgG (H&L)	806.022	1
Goat-anti-Mouse IgM (μ -chain)	806.033	1
Goat-anti-Mouse IgG +IgM	806.044	1
Goat-anti-Rat IgG (H&L)	806.055	1
Goat-anti-Human IgG (H&L)	806.066	1
Rabbit-anti-Goat IgG (H&L)	806.077	1
Goat-anti-Biotin	806.088	1
Streptavidin	806.099	1
Protein A	806.111	1
Protein G	806.133	1
Goat-anti-Guinea Pig IgG (H&L)	806.144	1
Rabbit-anti-Sheep IgG (H&L)	806.155	1
F(ab') ₂ fragment of Goat-anti-Rabbit IgG (H&L)	806.166	1
F(ab') ₂ fragment of Goat-anti-Mouse IgG (H&L)	806.177	1
F(ab') ₂ Goat-anti-Mouse IgG + IgM	806.188	1
Rabbit-anti-Chicken IgG (H&L)	806.222	1
Goat-anti-Chicken IgG (H&L)	806.244	1
Donkey-anti-Rabbit IgG (H&L)	806.311	1
Donkey-anti-Mouse IgG (H&L)	806.322	1
Donkey-anti-Goat IgG (H&L)	806.333	1
Donkey-anti-Sheep IgG (H&L)	806.344	1

Conventional Immunogold Reagents 10-nm	CODE	(ml)
Goat-anti-Rabbit IgG (H&L)	810.011	1
Goat-anti-Mouse IgG (H&L)	810.022	1
Goat-anti-Mouse IgM (μ -chain)	810.033	1
Goat-anti-Mouse IgG +IgM	810.044	1
Goat-anti-Rat IgG (H&L)	810.055	1
Goat-anti-Human IgG (H&L)	810.066	1
Rabbit-anti-Goat IgG (H&L)	810.077	1
Goat-anti-Biotin	810.088	1
Streptavidin	810.099	1
Protein A	810.111	1
Biotinylated albumin	810.122	1
Protein G	810.133	1
Goat-anti-Guinea Pig IgG (H&L)	810.144	1
Rabbit-anti-Sheep IgG (H&L)	810.155	1
F(ab') ₂ fragment of Goat-anti-Rabbit IgG (H&L)	810.166	1
F(ab') ₂ fragment of Goat-anti-Mouse IgG (H&L)	810.177	1
F(ab') ₂ Goat-anti-Mouse IgG + IgM	810.188	1
F(ab') fragment of Sheep-anti-Digoxigenin	810.211	1
Rabbit-anti-Chicken IgG (H&L)	810.222	1
Mouse-anti-FITC	810.233	1
Goat-anti-Chicken IgG (H&L)	810.244	1
Donkey-anti-Rabbit IgG (H&L)	810.311	1
Donkey-anti-Mouse IgG (H&L)	810.322	1
Donkey-anti-Goat IgG (H&L)	810.333	1
Donkey-anti-Sheep IgG (H&L)	810.344	1

Conventional Immunogold Reagents 15-nm	CODE	(ml)
Goat-anti-Rabbit IgG (H&L)	815.011	1.4
Goat-anti-Mouse IgG (H&L)	815.022	1.4
Goat-anti-Mouse IgM (μ -chain)	815.033	1.4
Goat-anti-Mouse IgG +IgM	815.044	1.4
Goat-anti-Rat IgG (H&L)	815.055	1.4
Goat-anti-Human IgG (H&L)	815.066	1.4
Rabbit-anti-Goat IgG (H&L)	815.077	1.4
Goat-anti-Biotin	815.088	1.4
Streptavidin	815.099	1.4
Protein A	815.111	1.4
Protein G	815.133	1.4
Goat-anti-Guinea Pig IgG (H&L)	815.144	1.4
Rabbit-anti-Sheep IgG (H&L)	815.155	1.4
F(ab') ₂ fragment of Goat-anti-Rabbit IgG (H&L)	815.166	1.4
F(ab') ₂ fragment of Goat-anti-Mouse IgG (H&L)	815.177	1.4
F(ab') ₂ Goat-anti-Mouse IgG + IgM	815.188	1.4
Rabbit-anti-Chicken IgG (H&L)	815.222	1.4
Goat-anti-Chicken IgG (H&L)	815.244	1.4
Donkey-anti-Rabbit IgG (H&L)	815.311	1.4
Donkey-anti-Mouse IgG (H&L)	815.322	1.4
Donkey-anti-Goat IgG (H&L)	815.333	1.4
Donkey-anti-Sheep IgG (H&L)	815.344	1.4

Conventional Immunogold Reagents 25-nm	CODE	(ml)
Goat-anti-Rabbit IgG (H&L)	825.011	1.4
Goat-anti-Mouse IgG (H&L)	825.022	1.4
Goat-anti-Mouse IgM (μ -chain)	825.033	1.4
Goat-anti-Mouse IgG +IgM	825.044	1.4
Goat-anti-Rat IgG (H&L)	825.055	1.4
Goat-anti-Human IgG (H&L)	825.066	1.4
Rabbit-anti-Goat IgG (H&L)	825.077	1.4
Goat-anti-Biotin	825.088	1.4
Streptavidin	825.099	1.4
Protein A	825.111	1.4
Protein G	825.133	1.4
Goat-anti-Guinea Pig IgG (H&L)	825.144	1.4
Rabbit-anti-Sheep IgG (H&L)	825.155	1.4
F(ab') ₂ fragment of Goat-anti-Rabbit IgG (H&L)	825.166	1.4
F(ab') ₂ fragment of Goat-anti-Mouse IgG (H&L)	825.177	1.4
F(ab') ₂ Goat-anti-Mouse IgG + IgM	825.188	1.4
Rabbit-anti-Chicken IgG (H&L)	825.222	1.4
Goat-anti-Chicken IgG (H&L)	825.244	1.4
Donkey-anti-Rabbit IgG (H&L)	825.311	1.4
Donkey-anti-Mouse IgG (H&L)	825.322	1.4
Donkey-anti-Goat IgG (H&L)	825.333	1.4
Donkey-anti-Sheep IgG (H&L)	825.344	1.4