

# 革新标记技术 实现微量标记 ⚡

## FlexAble 抗体标记试剂盒

FlexAble系列是Proteintech研发的一种新型抗体标记试剂盒。该试剂盒采用FlexLinker®抗体标记技术专利，可在任何抗体缓冲液条件下，快速将荧光染料、酶、以及其他分子与抗体结合，极大提高流式细胞术、免疫荧光及免疫印迹实验效率。

优势1

### 实现微量标记

不限浓度，可标杂交瘤上清液  
单次可标≤0.5ug抗体

抗体皆可标

优势2

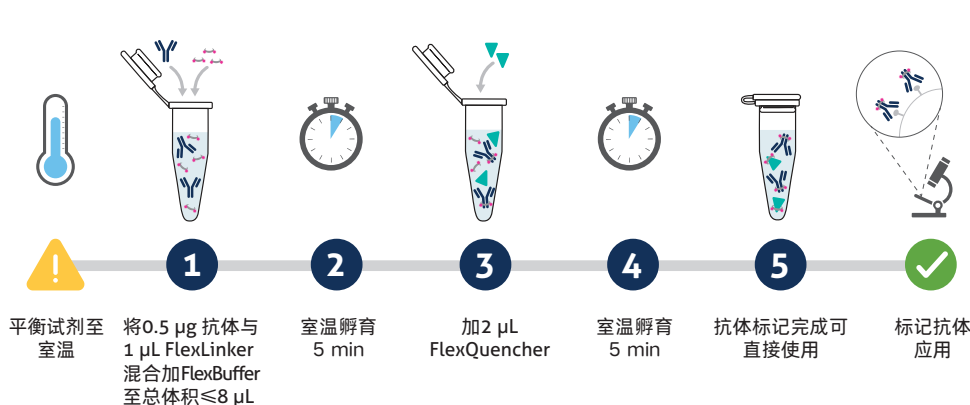
### 兼容适配性强大

兼容各种抗体buffer  
兼容各种抗体来源

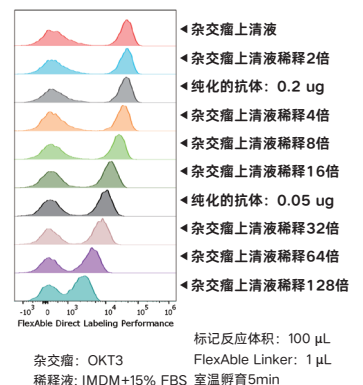
优势3

### 简单省时

10分钟完成标记  
抗体无损耗



▲10分钟即可完成标记



▲抗体无需纯化，  
可直接标记杂交瘤上清液

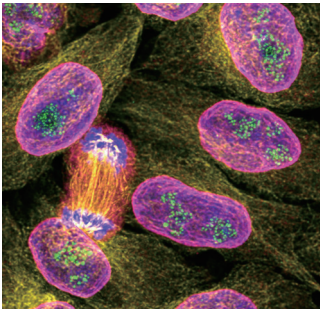


# FlexAble 抗体标记试剂盒

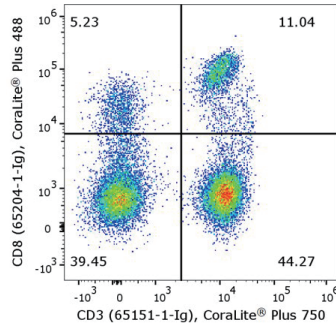
## 抗体标记试剂盒产品目录

偶联物	最大激发 / 发射波长	标记 Rabbit IgG 货号	标记 Mouse IgG1 货号	标记 Mouse IgG2a 货号	标记 Mouse IgG2b 货号	标记 Human IgG 货号	标记 Rat Kappa Light Chain 货号	目录价 / 规格
CoraLite® Plus 405	399 / 421 nm	KFA006	KFA026	KFA046	KFA066	KFA108	即将上线	990 元 / 10 rxns
FITC Plus	495 / 524 nm	KFA008	KFA028	KFA048	KFA068	KFA109	KFA126	
CoraLite® Plus 488	493 / 522 nm	KFA001	KFA021	KFA041	KFA061	KFA104	KFA121	
CoraLite® Plus 555	554 / 570 nm	KFA002	KFA022	KFA042	KFA062	KFA105	KFA122	
CoraLite® Plus 594	588 / 604 nm	KFA009	KFA029	KFA049	KFA069	KFA112	即将上线	4190 元 / 50 rxns
CoraLite® Plus 647	654 / 674 nm	KFA003	KFA023	KFA043	KFA063	KFA106	KFA123	8890 元 / 200 rxns
CoraLite® Plus 750	755 / 780 nm	KFA004	KFA024	KFA044	KFA064	KFA107	即将上线	
HRP	—	KFA005	KFA025	KFA045	KFA065	KFA110	即将上线	
Biotin	—	KFA007	KFA027	KFA047	KFA067	KFA111	KFA128	

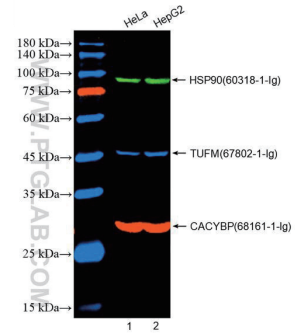
## FlexAble CoraLite® Plus 488 Antibody Labeling Kit for Mouse IgG2a (货号: KFA041)



▲ HeLa细胞的免疫荧光实验分析  
 绿色: KFA041标记PAF49抗体  
 黄色: KFA042标记Tubulin抗体  
 洋红色: KFA043标记Lamin抗体  
 蓝色: DAPI



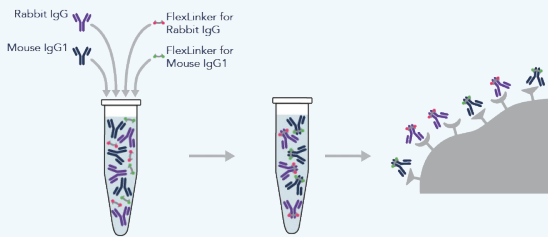
▲ 人PBMCs流式细胞实验分析  
 KFA024标记CD3抗体 (克隆号: UCHT1) 和  
 KFA041标记CD8抗体 (克隆号: UCHT4) 对  
 1X10<sup>6</sup>人PBMCs染色。



▲ HeLa细胞和HepG2细胞裂解物的WB分析  
 绿色: KFA041标记HSP90抗体  
 红色: KFA042标记CACYBP抗体  
 蓝色: KFA043标记TUFM抗体

## 如何使用FlexAble同时标记多个抗体?

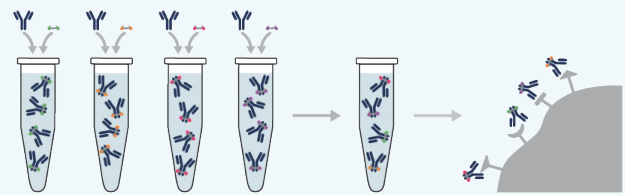
### 不同种属的抗体



▲ 在同一个管中加入抗体和FlexLinkers  
 ▲ 混匀  
 ▲ 用于多重分析

可在同一个管中对所有抗体同时进行标记, 然后进行多重分析。

### 相同种属的抗体



▲ 在不同管中加入FlexLinkers分别进行标记  
 ▲ 混匀标记后的抗体  
 ▲ 用于多重分析

先在不同管中对抗体分别进行标记, 然后将标记的抗体混匀, 再进行多重分析。

Proteintech旗下品牌

独家代理



抗体 · ELISA试剂盒 · 蛋白质



人源细胞表达高活性蛋白



纳米抗体相关产品



单细胞和空间多组学分析检测



表观遗传学专家