

# 全球独创 ⚡ 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研发的新型抗体标记试剂盒，采用全球独创的FlexLinker抗体标记专利技术，可进行微量标记且不限抗体品牌、浓度及buffer，10分钟即可完成，有效提高免疫荧光、WB和流式细胞术实验效率。

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 $\leq 0.5\mu\text{g}$ 抗体

抗体皆可标

优势2

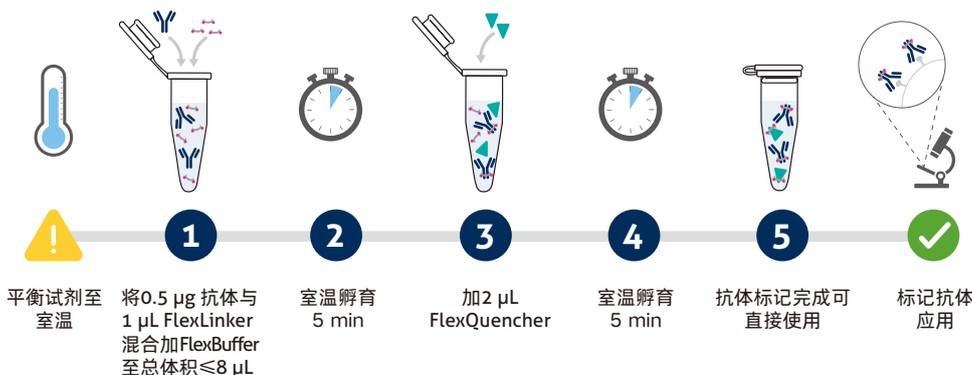
### 兼容适配性强大

兼容各种抗体buffer  
兼容各种抗体来源

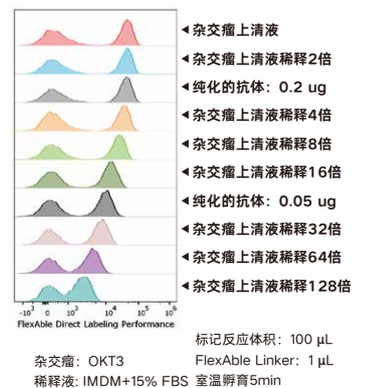
优势3

### 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

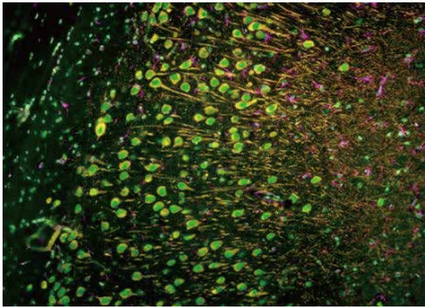


# FlexAble 抗体标记试剂盒

## 抗体标记试剂盒产品目录

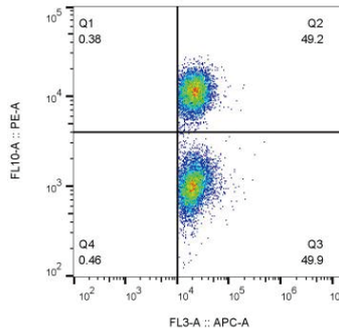
偶联物	最大激发 / 发射波长	标记 Rabbit IgG 货号	标记 Mouse IgG1 货号	标记 Mouse IgG2a 货号	标记 Mouse IgG2b 货号	目录价 / 规格
CoraLite® Plus 405	399 nm / 421 nm	KFA006	KFA026	KFA046	KFA066	990 元 /10 rxn 4190 元 /50 rxn 8890 元 /200 rxn
FITC Plus	495 nm / 524 nm	KFA008	KFA028	KFA048	KFA068	
CoraLite® Plus 488	493 nm / 522 nm	KFA001	KFA021	KFA041	KFA061	
CoraLite® Plus 555	554 nm / 570 nm	KFA002	KFA022	KFA042	KFA062	
CoraLite® Plus 647	654 nm / 674 nm	KFA003	KFA023	KFA043	KFA063	
CoraLite® Plus 750	755 nm / 780 nm	KFA004	KFA024	KFA044	KFA064	
HRP	—	KFA005	KFA025	KFA045	KFA065	
Biotin	—	KFA007	KFA027	KFA047	KFA067	

## FlexAble CoraLite® Plus 647 Antibody Labeling Kit for Rabbit IgG (货号:KFA003)



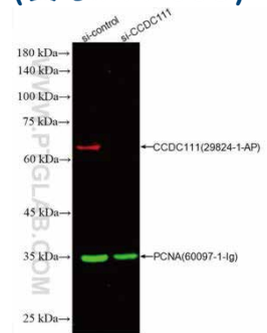
### ▲ 大鼠脑组织免疫荧光分析

橙色: KFA002标记MAP2抗体  
洋红色: KFA003标记GFAP抗体  
绿色: CoraLite® Plus 488-TDP43抗体



### ▲ PBMCs流式细胞术分析

KFA003标记CD45抗体和KFA022标记CD3抗体 (克隆号UCHT1) 对1X10<sup>6</sup>的PBMCs染色。

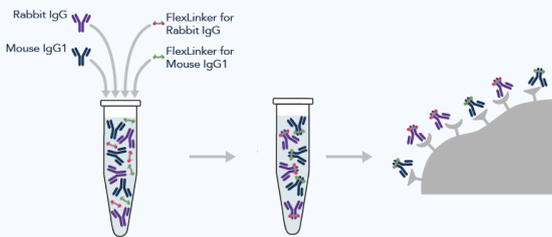


### ▲ siRNA-CCDC111转染的HepG2裂解物的WB分析

红色: KFA003标记CCDC111抗体  
绿色: KFA022标记PCNA抗体

## 如何使用FlexAble同时标记多个抗体?

### 不同亚型的抗体



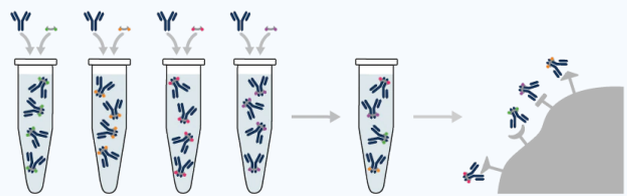
▲ 在同一个管中加入抗体和FlexLinkers

▲ 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。

### 相同亚型的抗体



▲ 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