

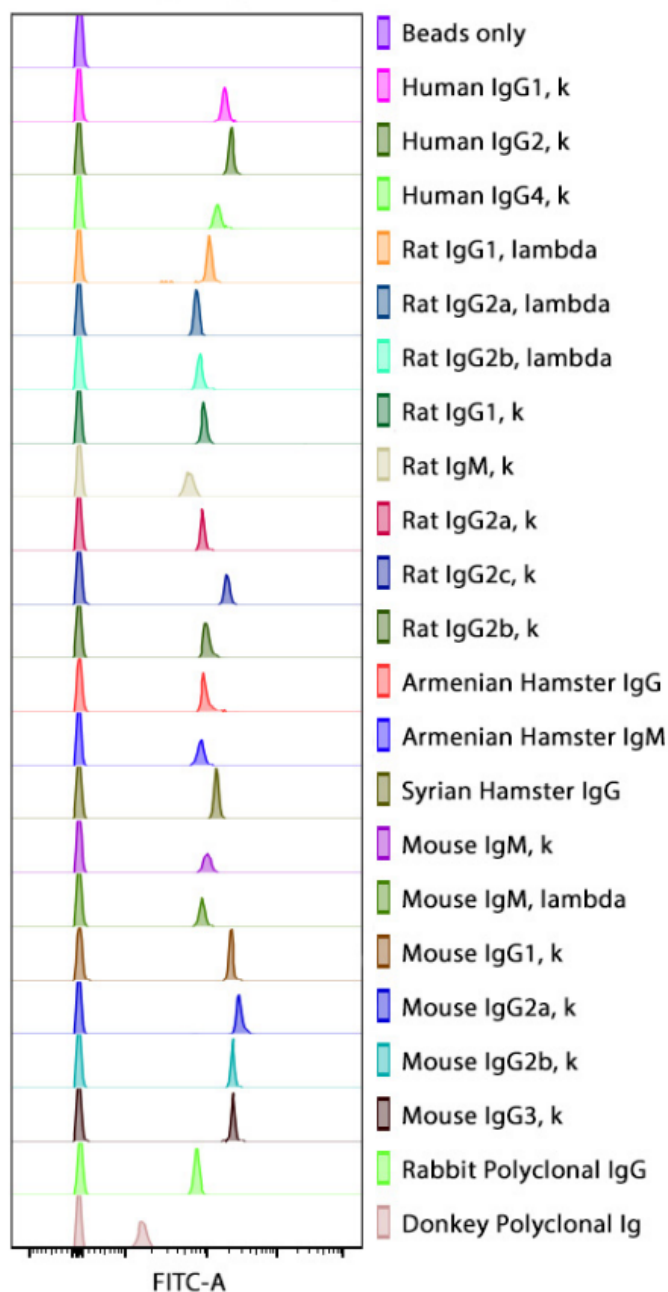
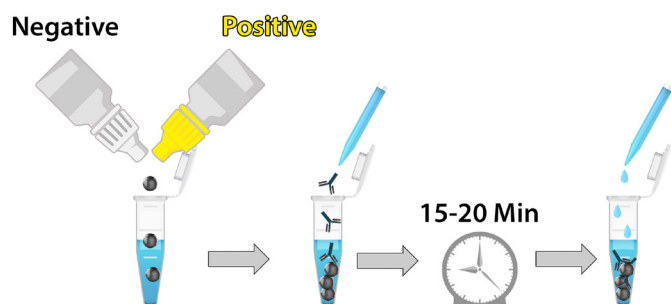
# 異なる複数のアイソタイプもこれ1つでOK!

## フローサイトメーターの蛍光補正に Compensation Beads

- $\kappa$ 鎖、 $\lambda$ 鎖の両方に結合
- 多くのホスト動物由来抗体に使用可能  
(マウス、ラット、ヒト、ハムスター、ウサギ、ロバ)
- 蛍光色素の特性に合わせた専用のバッファーにも対応

### 【 参考データ 】

- 23種類の異なるアイソタイプの抗体 (FITC 標識抗体) でCompensation Beadsを染色
- 1テスト当たり0.05  $\mu$ gの抗体を使用



詳細はウェブページをご覧ください

### Compensation Beads 特集ページ

<https://www.biolegend.com/ja-jp/compensation-beads>



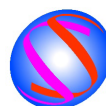
### 製品ウェブページ

(cat#424601/424602)

<https://www.biolegend.com/ja-jp/products/compensation-beads-22230>



【輸入販売元】



Digital Biology®

トミーデジタルバイオロジー株式会社

〒112-0002 東京都文京区小石川1-1-17 日本生命春日駅前ビル3階  
email: info\_ap@digital-biology.co.jp phone: 03-6240-0843