



2018 年 12 月 4 日

各 位

会 社 名 株式会社トランスジェニック
代表者名 代表取締役社長 福 永 健 司
(コード番号 2342 東証マザーズ)
問合せ先 取 締 役 船 橋 泰
(電 話 番 号 03-6551-2601)

ネガティブコントロール抗体販売開始のお知らせ

株式会社トランスジェニック（代表取締役社長：福永健司、福岡市）は、このたび抗体を用いた実験における偽陽性の証明に貢献するネガティブコントロール抗体の販売を 2019 年 1 月 7 日（月）に開始いたしますので、お知らせいたします。

【概要】

当社は、抗体販売の一環として抗体製品の導入、開発に積極的に取り組んでおります。

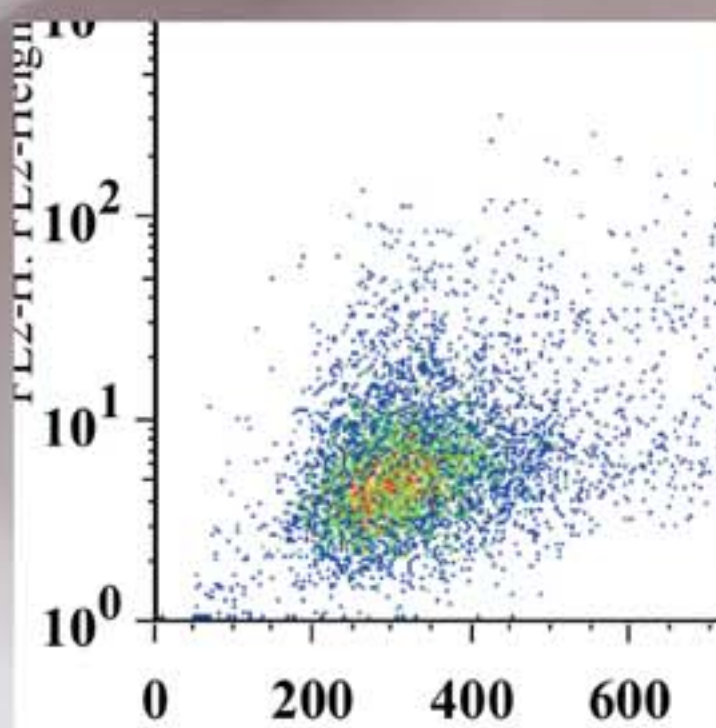
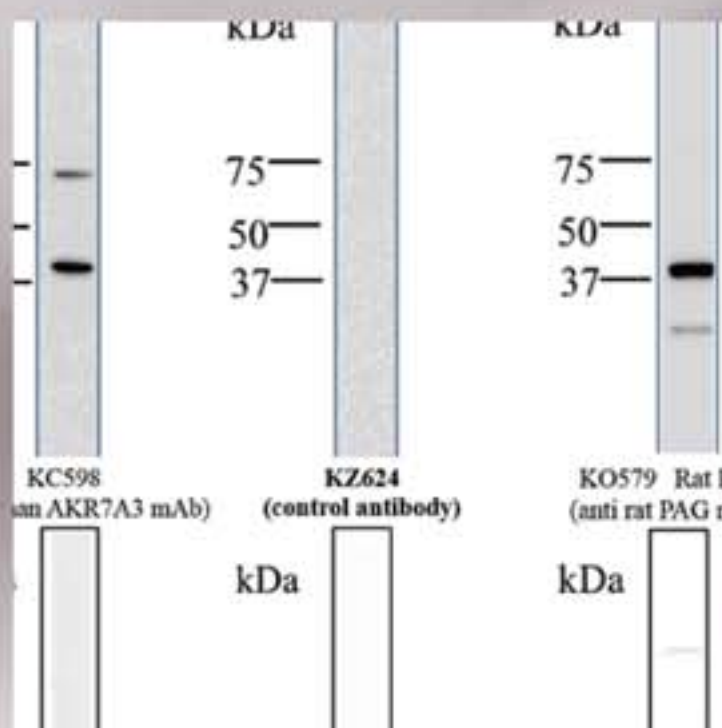
このたび、製品販売を開始いたしますネガティブコントロール抗体は、抗体を用いた実験における人為的ミスの早期発見や非特異反応による偽陽性を証明することを目的に当社が開発したコントロール用の抗体製品です。当該ネガティブコントロール抗体は、免疫染色の条件検討や、より正確・説得力のあるクオリティの高い免疫染色画像を得ることが期待されることから、汎用性が高く、当社抗体製品と併用することにより実験精度が高まることが期待されます。

以上

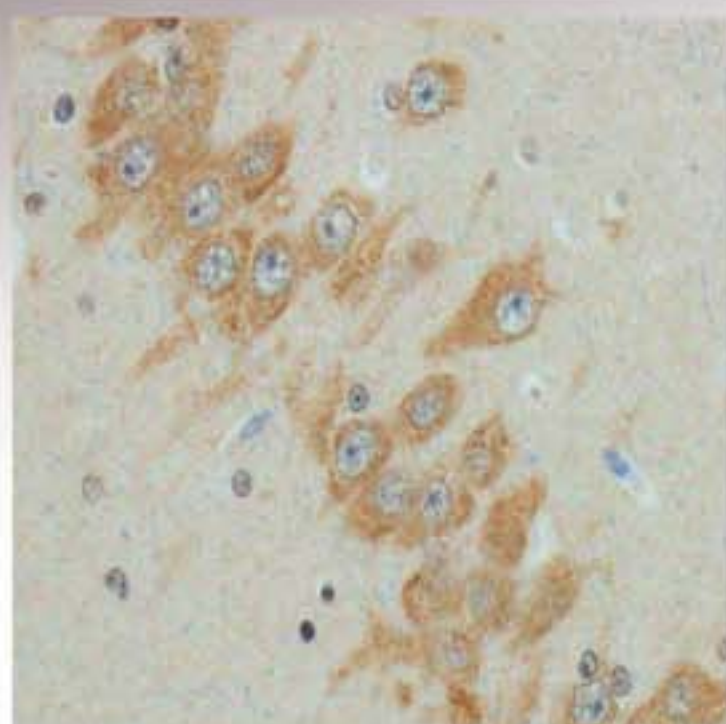
ネガティブな私

忘れてませんか この存在で 得られる効果

決めない私

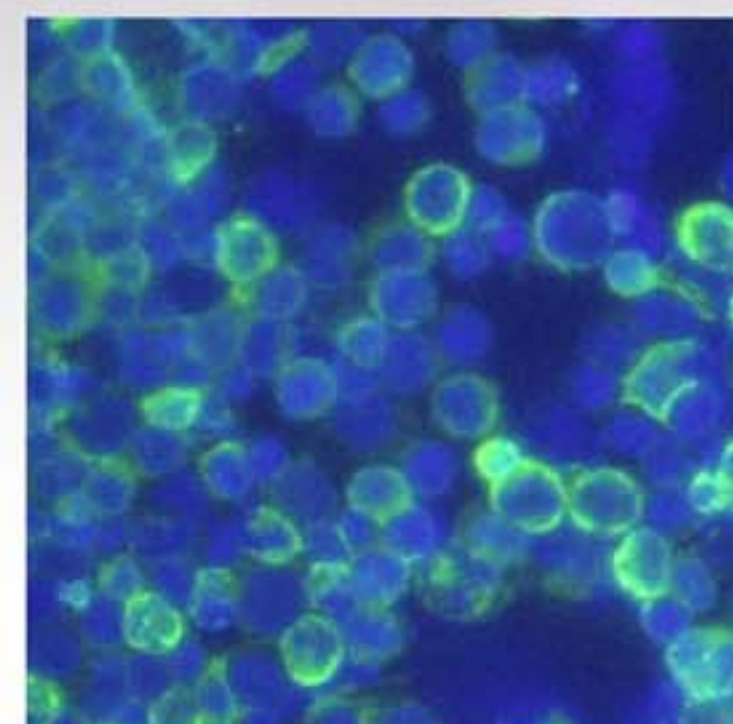


動かない私



染まらない私

光らない私

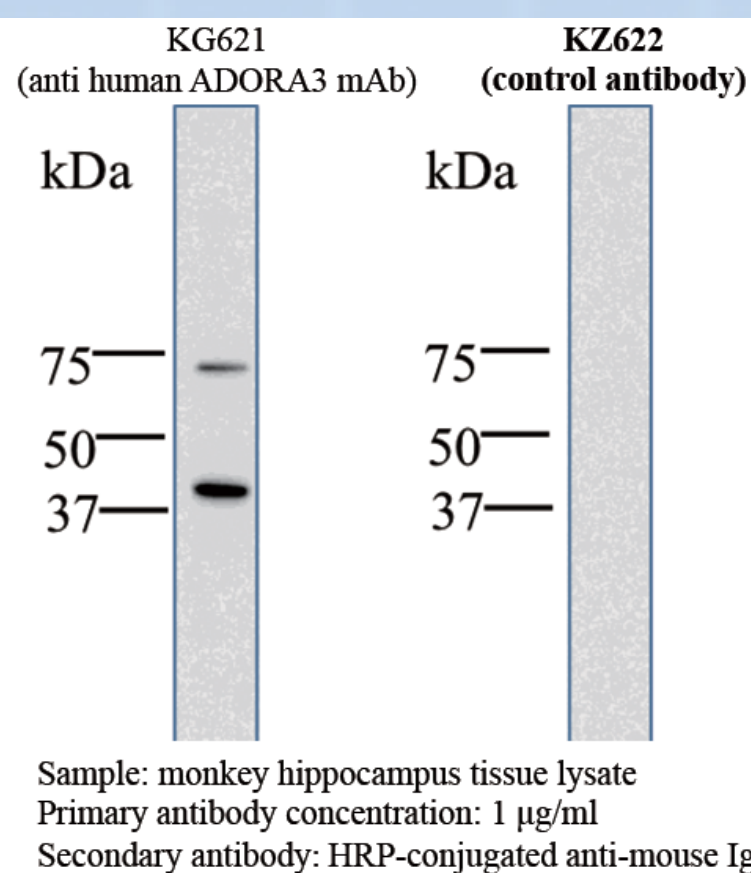


トランスジェニック社は既存の豊富な抗体製品ラインナップに加え コントロール抗体の製造・販売を開始いたします!!

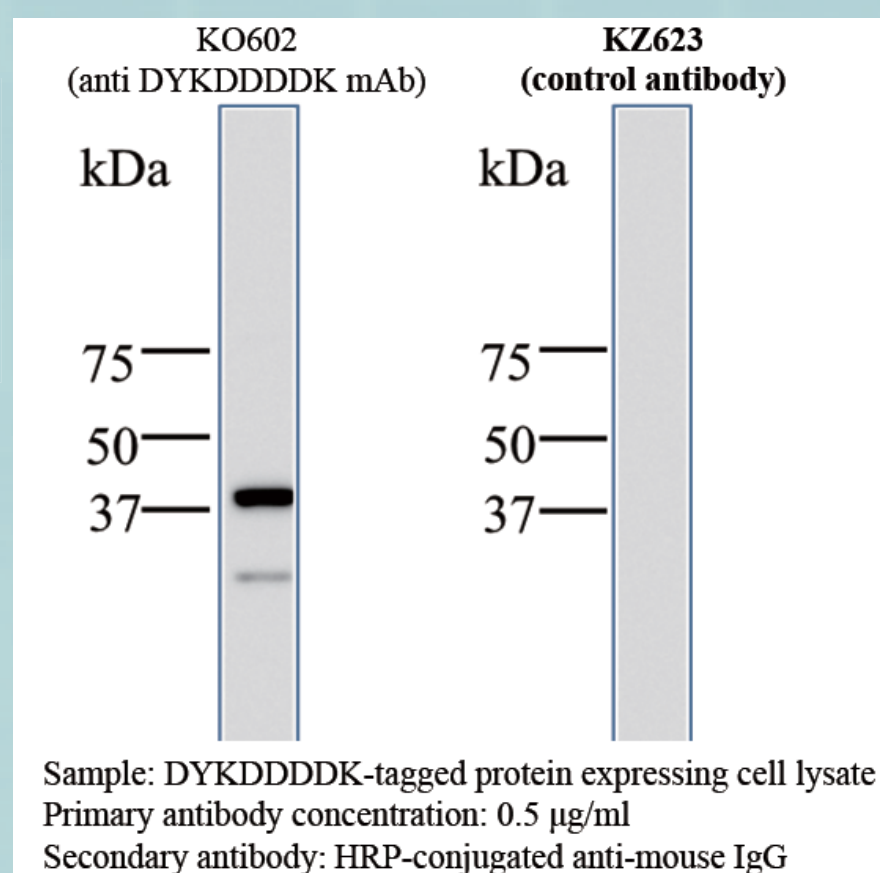


抗体を用いた実験において、染色工程の人為的ミスの早期発見、非特異的反応による偽陽性の証明に貢献する**ネガティブコントロール抗体**。
染色条件の条件検討、より正確・説得力のある論文投稿クオリティの染色像を得るために、積極的な活用をお勧めします。

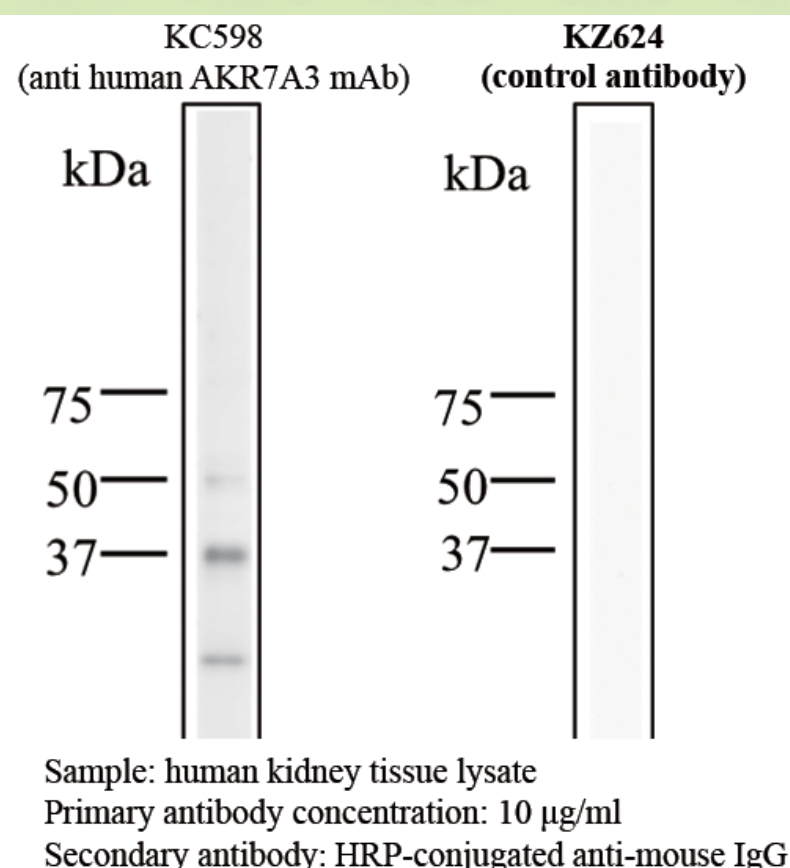
mouse
IgG1 isotype
control antibody
KZ622
Clone No.G1KD6



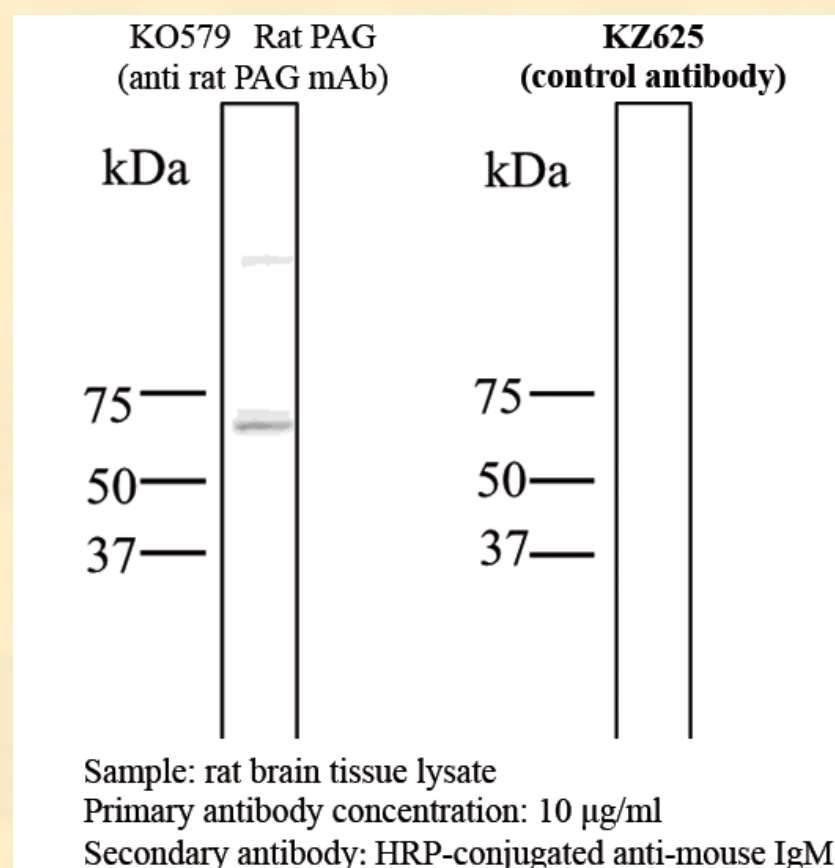
mouse
IgG2a isotype
control antibody
KZ623
Clone No.2aK26



mouse
IgG2b isotype
control antibody
KZ624
Clone No.2bK11



mouse
IgM isotype
control antibody
KZ625
Clone No.MK02



各種抗体の**標識**も可能です **Biotin · HRP · ALP · FITC · PE**



〒650-0047 兵庫県神戸市中央区港島南町 7-1-14
Tel **078-306-0295** Fax **078-306-0296**
<http://www.transgenic.co.jp>

各種抗体製品のご注文は右記販売代理店にて承っております

コスモ・バイオ株式会社
Tel 03-5632-9610 Fax 03-5632-9619
フナコシ株式会社
Tel 03-5684-1620 Fax 03-5684-1775
富士フィルム和光純薬株式会社
Tel 0120-052-099 Fax 0120-052-806
セティ株式会社
Tel 03-5510-2652 Fax 03-5510-0134