

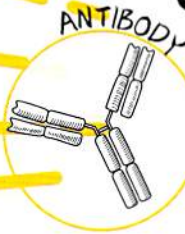


Technology
ABclonal

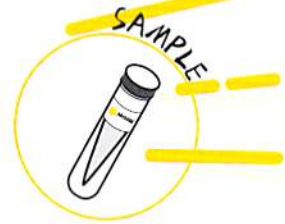
Leader in Biomolecular
Solutions for Life Science

FREE

期間限定 キャンペーン



10 μ l/抗体/サンプル



4月22日(月)～6月21日(金)

キャンペーンに応募条件

- 一つの研究グループは最大三つの 10 μ l/抗体/サンプルをお選びいただけます, 同じサンプルが一本限ります。
- ABclonal ホームページに Free マークがついている抗体からお選びいただけます。
- キャンペーン期間中には指定代理店もしくは ABclonal ホームページから応募いただけます。
- 本キャンペーンは日本国内の研究者に限定いたします。本キャンペーンの内容は予告なく変更する場合があります。

ABclonal 社の強さ

- 10 年以上抗体に関わる研究開発と生産の経験。
- 10,000 種類以上の抗体が在庫しております。
- エピジェネティクス、DNA 修復、オートファジー、アポトーシス、Hippo Pathway など様々な研究領域をカバーしております。
- 抗体の各ロットが ChIP, ChIP-seq, WB, IF, IHC, IP など内因性検証を行います。

さらにお得なキャンペーン

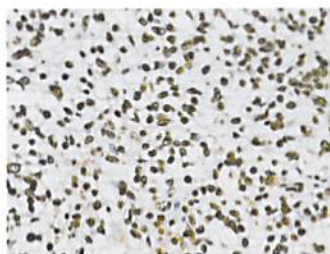


抗体をご購入いただいた研究グループがフィードバックを提供する場合は、弊社は2000円相当する割引券をご提供いたします。

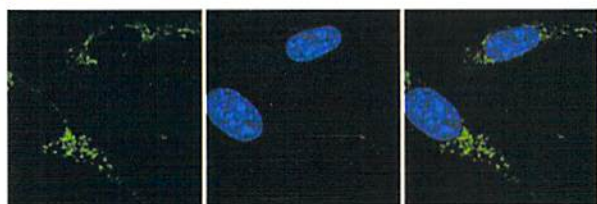
キャンペーンの応募条件

- キャンペーン期間中に実験結果をご提示いただければ、弊社から2000円相当する割引券を提供いたします。
- 上記の割引券はABclonal社の製品をご購入いただけます。

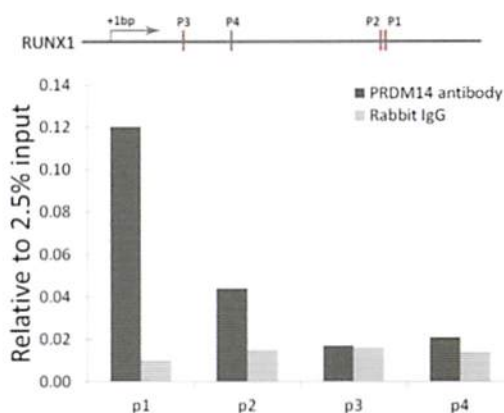
フィードバック例



Immunohistochemistry of paraffin-embedded human liver cancer tissue using H3K27me2 antibody at dilution of 1:200 (x400 lens).



Immunofluorescence analysis of mouse cells using TOMM20 Antibody 1:200. Blue: DAPI for nuclear staining.



Chromatin immunoprecipitation analysis of RUNX1 gene from 293 cell line, using PRDM14 antibody (A5543) and rabbit IgG. P1, P2, P3 and P4 were four probes located on RUNX1 gene as the schematic diagram illustrated. The amount of immunoprecipitated DNA was checked by quantitative PCR. Histogram was constructed by the ratios of the immunoprecipitated DNA to the input.

会社概要

主な事業は、研究用抗体・分子酵素製品、NGSライブラリーキット、活性組換えタンパク質、診断用抗原抗体原料、ELISAキットおよびCROサービスである。CROサービスは抗体・タンパク質技術サービス、遺伝子・ペプチド合成技術サービス、免疫学的検査技術サービス等を含まれている。弊社は世界中の研究機関、薬物研究開発機関および診断産業のお客様に高品質の製品と専門的なサービスをご提供します。

代理店

