



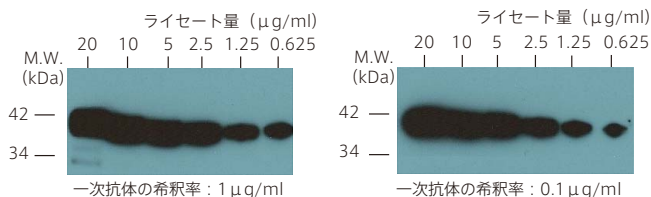
サンプル
抗体
プロット
免疫染色

高感度・小容量のモノクローナル抗体

## 抗 GAPDH 抗体

[製品ページ番号：8185]

ウェスタンブロットング法において、100 ng/ml の濃度で、GAPDH タンパク質を高感度に検出できる抗体です。



ラット脳ライセート中の GAPDH を、ウェスタンブロットにより検出した。

品名	メーカー	商品コード	包装 / 価格 (¥)
Anti-GAPDH, Mouse-Mono (6C5)	サンプル		
ACR ACR001PS			0.1 mg / 29,000
ACR ACR001P			0.2 mg / 49,000
クラス: IgG, 性状: Pu, 交差性: Canine/Feline/Fish/Human/Mouse/Porcine/Rabbit/Rat, 適用: ELISA, IC, IF, IP, West			

**サンプル** マークで示した製品は、小容量 (20 µg) の無償サンプル品をご用意しています。ご希望の方は、当社テクニカルサポート (試薬担当) までお問い合わせ下さい。

※数に限りがありますので、予めご了承下さい。

## 株式会社バイオ病理研究所

受託
NEW
免疫化学
作製受託

組織標本スライドをデジタルアーカイブ化

## バーチャルスライド作製サービス

組織標本スライドのデジタルアーカイブ化サービスを開始しました。

※価格などの詳細は、当社受託・特注品業務担当までお問い合わせ下さい。

## Memo

## バーチャルスライドとは

病理組織標本スライドを隅から隅まで丸ごとデジタル化して画像として残したり、組織が小さく多くのスライドを作製できない明視野標本および蛍光標本などをスキャニングすることで、破損や退色などの不安がないデジタルスライドデータにすることをバーチャルスライドと言います。質の高い新鮮な標本 (蛍光染色など) を作製後すぐにバーチャルスライド化することにより、高品質の染色データをその場で永久保存することができます！

[製品ページ番号の使い方]

検索

製品ページ番号を入力

プルダウンで「製品ページ検索」選択



NEW
抗体
血液凝固

## 抗 D-dimer 抗体

[製品ページ番号：26576]

HyTest 社の ELISA 構築およびウェスタンブロットに使用可能な抗 D-dimer 抗体です。ヒト試料中の D-dimer および高分子量フィブリン分解産物を認識します。

※本製品は、カスタム標識が可能で (HRP, Biotin, FITC, Texas Red)。詳細は当社受託・特注品業務担当までお問い合わせ下さい。

クローン	フィブリノゲンとの交差	クラス	商品コード
DD1	なし	IgG2a	4D30-DD1
DD2	なし	IgG2b	4D30-DD2
DD3	なし	IgG2b	4D30-DD3
DD4	あり	IgG2b	4D30-DD4
DD5	あり	IgG2b	4D30-DD5
DD6	あり	IgG2a	4D30-DD6
DD22	なし	IgG2a	4D30-DD22
DD41	なし	IgG2a	4D30-DD41
DD44	なし	IgG2b	4D30-DD44
DD46	なし	IgG2a	4D30-DD46
DD93	なし D-dimer 架橋領域を認識。	IgG1	4D30-DD93
DD189	なし	IgG1	4D30-DD189
DD255	なし	IgG1	4D30-DD255

## 推奨抗体ペア (サンドイッチ法によるヒト血漿中の D-dimer 検出)

補足用抗体 (クローン)	検出用抗体 (クローン)	用途	特長
DD189	DD255	サンドイッチ法 (One-step)	D-dimer と高分子量フィブリン分解産物への特異性が等しい
DD2	DD41		高濃度では高分子量フィブリン分解産物への特異性がわずかに高くなる
DD2	DD4	サンドイッチ法 (Two-step)	D-dimer と高分子量フィブリン分解産物への特異性がほぼ等しい

品名	メーカー	商品コード	包装 / 価格 (¥)
Anti-D-Dimer, Mouse-Mono	NEW		
HYL	4D30-DD1	クローン: DD1	1 mg / 45,000
HYL	4D30-DD2	クローン: DD2	1 mg / 45,000
HYL	4D30-DD3	クローン: DD3	1 mg / 45,000
HYL	4D30-DD4	クローン: DD4	1 mg / 45,000
HYL	4D30-DD5	クローン: DD5	1 mg / 45,000
HYL	4D30-DD6	クローン: DD6	1 mg / 45,000
HYL	4D30-DD22	クローン: DD22	1 mg / 45,000
HYL	4D30-DD41	クローン: DD41	1 mg / 45,000
HYL	4D30-DD44	クローン: DD44	1 mg / 45,000
HYL	4D30-DD46	クローン: DD46	1 mg / 45,000
HYL	4D30-DD93	クローン: DD93	1 mg / 45,000
HYL	4D30-DD189	クローン: DD189	1 mg / 45,000
HYL	4D30-DD255	クローン: DD255	1 mg / 45,000

各製品の詳細は、フナコシホームページにて『製品ページ番号』を指定してご覧いただけます。