

仕 様 書

THBR2

コード 2ATHBR2

内容 マウス IgM 精製品

由来マウス腹水

精製 硫酸アンモニウム塩析精製

蛋白濃度 10 mg/mL

溶媒 0.1%アジ化ナトリウムを含む生理的食塩水溶液

用途 マウス抗体を用いたイムノアッセイにおける、マウスに対する異好性

抗体(HAMA:Human Anti-Mouse Antibody)による非特異反応を抑制

します。

サンドイッチ測定系における標準添加濃度: $10\sim100\,\mu$ g/mL

あらかじめ各測定系での最適条件を検討してください。

容量 1 mL

貯法及び 2~8℃ 3ヶ月

有効期間 -20℃ 3年間 (凍結融解の繰り返しはさけてください)

備考 ヒトLe^b抗原測定系には適しません。

販売元 した科学のステキなままへ コスモ・バイオ株式会社

〒135-0016 東京都江東区東陽 2-2-20 東陽駅前ビル URL: http://www.cosmobio.co.jp/

営業部(お問い合わせ)
TEL: (03) 5632-9610
TEL: (03) 5632-9620

製造元

〒112-0004 東京都文京区後楽1-1-10 Tel:03-3814-4081 Fax:03-3814-5957 e-mail:info@tokumen.co.jp http://www.tokumen.co.jp

2ATHBR21404-05

Specification Sheet



THBR2 (HAMA Blocker)

Code

2ATHBR2

Description

Mouse IgM, Purified

Source

Mouse ascites

Purification

Ammonium sulfate precipitation.

Protein

10 mg/mL

Concentration

Form

Saline (containing 0.1% NaN₃)

Application

This product inhibits nonspecific reaction caused by human anti-mouse

antibody (HAMA) in immunoassays using mouse monoclonal

antibodies.

The recommended concentration is 0.01-0.1mg/mL for ELISA, however,

the optimum condition should be determined for each assay.

Package

1 mL

Storage

2-8 °C (Below -20 °C for long term storage)

Avoid multiple freeze and thaw cycles.

Note

This product is NOT appropriate for human Le^b antigen assays.

Distributor



2792 Loker Avenue West, Suite 101, Carlsbad, CA 92010 USA Phone: +1 760-431-4600 / Fax: +1 760-431-4604

Email: info@cosmobiousa.com URL: https://www.cosmobiousa.com/

Manufacturer



1-1-10, Koraku, Bunkyo-ku, Tokyo, JAPAN 112-0004 Tel: +81-3-3814-4081 Fax: +81-3-3814-5957 e-mail: info@tokumen.co.jp http://www.tokumen.co.jp/english/

2ATHBR21404-05

This product is for *in vitro* research use only, and is not intended to use for diagnosis or treatment for humans nor animals.