



COSMO BIO CO., LTD.

Inspiration for Life Science

POLYCLONAL ANTIBODY

For research use only. Not for clinical diagnosis.

Catalog No. LSL-LB-1403

Anti Type IV Collagen

| | |
|------------------------|---|
| Product type | Primary antibodies |
| Host | Rabbit |
| Source | Serum |
| Form | Liquid |
| Volume | 100μl |
| Concentration | |
| Specificity | This product does not contain preservatives such as NaN ₃ . Does not cross react with Type I, II, III, V, VI collagen and laminin and fibronectin. Cross reactivity with laminin is low. |
| Antigen Isotype | mouse EHS sarcoma |

| | |
|--------------------------|---|
| Application notes | ELISA, IF, WB Recommended use According to the ELISA assay, results are positive for dilutions up to 200,000 fold. |
|--------------------------|---|

Recommended dilutions

Immunofluorescence; More than 1/150 (recommended: 1/100~1/500)

Western blotting; More than 1/500 (recommended: 1/500~1/2,000)

Optimal dilutions/concentrations should be determined.

Staining Pattern

| | |
|-------------------------|--|
| Cross reactivity | Cross reactivity Cross react with mouse, rat, guinea pig, mink and bovine. Cross reaction will differ between species. |
| Storage | Store below -20°C (below -70°C for prolonged storage). After thawing, store in small aliquots in sealable vials and store below -70°C. To prevent degradation from repeated thawing, store the antiserum between 0 to 4°C after second thawing. |
| References | Stable for three years at -70°C |

For research use only. Not for clinical diagnosis.



COSMO BIO CO., LTD.

Inspiration for Life Science

TOYO 2CHOME, KOTO-KU, TOKYO, 135-0016, JAPAN

URL: <http://www.cosmobio.co.jp>

e-mail: export@cosmobio.co.jp

[Outside Japan] Phone : +81-3-5632-9617

[国内連絡先] Phone : +81-3-5632-9610

FAX : +81-3-5632-9618

FAX : +81-3-5632-9619

Anti (mouse) Type IV Collagen

I. 内容

Lot No. 123011

| | |
|----------|--|
| 免 疫 動 物 | ウサギ |
| 性状・包装サイズ | 全血清・100μl |
| 力 価 | ELISA で200,000 倍希釈まで陽性 |
| 抗 原 由 来 | マウス EHS sarcoma |
| 種 間 交 差 | マウス、ラット、モルモット、ミンク、ウシと交差* |
| 特 徴 | フィブロネクチン、type I・II・III・V・VI collagen と非交差。ラミニンとの交差性は低い。 |
| 標準希釈率 | 蛍光抗体法で1:150以上 (1/100 ~ 1/500) Western Blottingで 1:500以上 (1/500 ~ 1/2,000) |

* 種によって交差性が異なります。希釈率を充分検討下さい。

() 内は推薦希釈率です。

II. 保存上の注意

-40℃以下（長期間の場合は-70℃以下）で凍結して下さい。
 解凍後は密栓のできる小型容器に研究の規模に応じて少量ずつ分注し、
 -70℃以下で保存して下さい。
 凍結融解の繰り返しによる力価の低下を避ける為、再解凍後の抗血清は
 0~4℃に保ち操作・保存して下さい。

III. 安定性

-70℃で3年間安定。
 但し、NaN₃等の防腐剤は入っていません。

製造元

総発売元

LSL 株式会社 エル・エス・エル



コスモ・バイオ株式会社