

#### **POLYCLONAL ANTIBODY**

For research use only. Not for clinical diagnosis.

Catalog No. LSL-LB-1407

## **Anti Type IV Collagen**

Product type Primary antibodies

HostRabbitSourceSerumFormLiquid

This product does not contain preservatives such as NaN3.

**Volume** 100μl

Concentration

**Specificity** Does not cross react with Type I, II, III, V, VI collagen and laminin and fibronectin.

Antigen bovine, kedney, besement membrsne

Isotype

Application notes ELISA, IHC, IF

Recommended use

According to the ELISA assay, results are positive for dilutions up to 100,000 fold.

Immunohistochemistry on Frozen or Paraffin section

**Recommended dilutions** 

Immunofluoresence; More than 1/200 (recommended :  $1/100\sim1/1,000$ )

Optimal dilutions/concentrations should be determined by the end user.

**Staining Pattern** 

**Cross reactivity** Cross react with bovine, pig, goat, human, guinea pig, mink, rat, mouse and sea urchin.

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.

Stable for three years at -70°C

References

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 (bovine) Type N Collagen

I. 内容

Lot No. 821071

免	疫	動	物	ウサギ
性状・包装サイス				全血清・100μℓ
カ	•		価	ELISA で100,000 倍希釈まで陽性
抗	原	曲	来	ウシ・腎臓・基底膜
種	間	交	差	<u>ウシ</u> ・ブタ・ヤギ・ヒト・モルモット・ミンク・ラット・マウス・ウニと交差*
特			徴	laminin,fibronectin 及びtype I・II・III・V・VI collagenと非交差
標準希釈率				蛍光抗体法で1:200以上 (1/100~1/1,000)

- \*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。ヒト以降は 反応性が低い。
- ( )内は推薦希釈倍率

### Ⅱ. 保存上の注意

-20℃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づつ分注し、-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、NaN。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