

#### **POLYCLONAL ANTIBODY**

For research use only. Not for clinical diagnosis.

### Catalog No. LSL-LB-2187

# **Anti Elastin**

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, IV, V, VI collagen, fibronectin, laminin, elastin.

Antigen Bovine aorta pepsin extraction

Isotype

Application notes ELISA, WB, IHC, IF

Recommended use

According to the ELISA assay, results are positive for dilutions up to 50,000 fold.

Immunohistochemistry on Frozen or Paraffin section

**Recommended dilutions** 

Immunofluoresence; More than 1/100 (recommended :  $1/50 \sim 1/500$ )

Western Blotting; More than 1/500

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

**Staining Pattern** 

**Cross reactivity** Cross react with bovine, rat, mouse and human.

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) Elastin

## I. 内容

lot No. 717030

897.0 409	
免 疫 動 物	ウサギ
性状・包装サイス	全血清・100μℓ
力 価	ELISA で 50,000倍希釈まで陽性
抗 原 由 来	ウシ・大動脈・ペプシン抽出
種間交差	<u>ウシ</u> 、ラット、マウス、ヒトと交差
, 特 徴	type I , II , III , IV , V , VI collagen と非交差、 ウシ大動脈抽出物を用いたWestern blottingで陽性 バンドを確認。*
標準希釈率	蛍光抗体法で1:100以上(1/50~1/500)** Western blottingに関しては1:500以上

- () 内は推薦希釈率。
- \*培養細胞抽出物の部分精製画分を用いたWBでtropoelastinに相当する位 置に陽性バンドを確認。
- \*\*種によって交差性が異なります、希釈率等を充分検討下さい。

### 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

は 株式会社 エル・エス・エル コスモ・バイオ株式会社