

L S L

カタログNo. LB-1403

# Anti (mouse) Type IV Collagen

I. 内容

Lot No. 587080

免疫動物	ウサギ
性状・包装サイズ	全血清・100 $\mu$ l
力価	ELISA で100,000 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。ラミニンとも非交差。
標準希釈率	蛍光抗体法で 1 : 150 以上 (1/100 ~ 1/300) 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。特に、ネズミ以外の動物との交差性は低い。  
( ) 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、NaN<sub>3</sub>等の防腐剤は入っていません。

製造元

総発売元

 株式会社 エル・エス・エル

 コスモ・バイオ株式会社