

マウス抗イヌ CD56 モノクローナル抗体

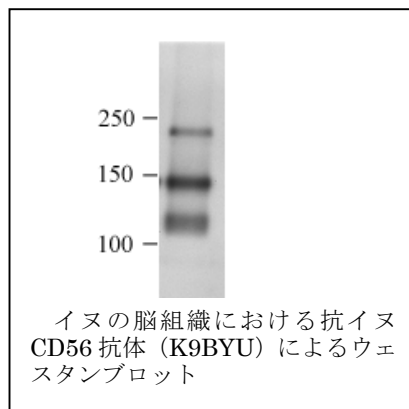
製品番号 : CLI-070001

クローン : K9BYU

容量 : 0.1 mg

CD 番号 : CD56

製品形態 : 精製 IgG - 溶液



精製方法 : プロテイン A カラムを用いたアフィニティクロマトグラフィーにより、免疫したマウスの腹水から精製

溶解バッファー : 0.09% アジ化ナトリウムを含む滅菌 PBS

特異性 : ウェスタンブロットにおいてイヌ CD56 分子を選択的に検出

交差性 : ネコ CD56 には反応しない

抗原 : イヌ CD56 由来の組み換えタンパク質

アイソタイプ : マウス IgG1

用途 :

	反応する	反応しない	未検討	希釈倍率 (参考)
ウェスタンブロット	○			1/200 - 1/1000
フローサイトメトリー		○		
免疫組織染色			○	
ELISA		○		

使用にあたっては、最適な希釈倍率を検討してください。

保存条件 : 4℃ (凍結不可)

(有) ケーナインラボ

参考 :

- 1) 小池亜由美 他 : イヌ Neural-cell adhesion molecule (N-CAM)/CD56 に対する新規モノクローナル抗体、第 144 回日本獣医学会学術集会講演要旨集、I-39 (2007)
- 2) Uematsu Y. et al : Generation of monoclonal antibody against canine neural-cell adhesion molecule, Journal of Veterinary Medical Sciences (in press)

(研究用試薬)