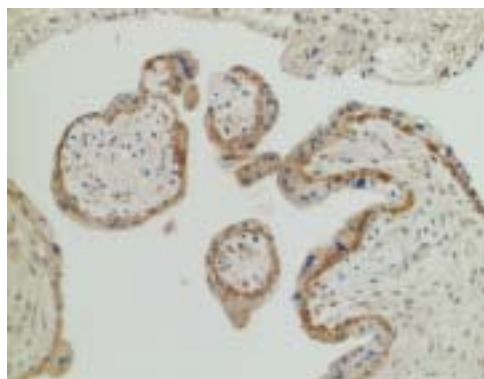


抗 マウス Semaphorin 3B ポリクローナル抗体

容量	100 μ g (400 μ L/vial)
形状	ウサギポリクローナル抗体 0.25mg/mL、凍結品
バッファー	PBS [2% ブロックエース (安定化蛋白)、0.1% proclin 含有]
保管方法	- 20 以下 抗体を低濃度にて冷蔵保管されますと、失活する恐れがあります。 融解後は4 で保存し、お早めにご使用下さい。 また凍結融解を繰り返すことは避けて下さい。
製造方法	マウス Semaphorin 3B の部分ペプチド を免疫して得られたウサギの抗血清より、ペプチドアフィニティーカラムにて精製。
使用濃度	ウエスタンブロットティング: 8 μ g/mL 免疫沈降法: 2 μ g 免疫染色: 15 μ g/mL



免疫組織染色

Sample : ヒト胎盤

提供 : 福島県立医科大学
医学部 病理学第二講座
鈴木 利光 先生
杉野 隆 先生

抗 マウス Semaphorin 3B ポリクローナル抗体

【参考文献】

1. Castro-Rivera E. et al. : Proc Natl Acad Sci USA. 2004 Aug 3;101(31):11432-7
2. Tse C. et al. : Cancer Res. 2002 Jan 15;62(2):542-6
3. Gong S. et al. : Nature. 2003 Oct 30;425(6961):917-25

製造元

 **株式会社トランスジェニック**

〒650-0047 兵庫県神戸市中央区港島南町 7-1-14

TEL: 078-306-0295 FAX:078-306-0206

URL:<http://www.transgenic.co.jp> techstaff@transgenic.co.jp