

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Human MMP-1 Antibody : Biotin, IgG2b, Clone: [SB12e], Mouse, Monoclonal ASB-OASB01322

Artikelname	Human MMP-1 Antibody : Biotin, IgG2b, Clone: [SB12e], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ASB-OASB01322
Hersteller Artikelnummer	OASB01322
Alternativnummer	ASB-OASB01322-0.1MG
Hersteller	Aviva
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC-Fr, IHC-P, MeDIP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full length MMP-1
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the peptidase M10 family of matrix metalloproteinases (MMPs). Proteins in this family are involved in the breakdown of extracellular matrix in normal physiological processes, such as embryonic development, reproduction, ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[SB12e]

Isotyp	IgG2b
NCBI	4312
Application Verdünnung	ELISA: Purified antibody HRP conjugate BIOT conjugate 1:3,000-1:8,000 1:1,000-1:4,000 1:5,000-1:20,000 Immunohistochemistry: Purified antibody HRP conjugate <= 2 ug/mL b