

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

Product Datasheet

Recombinant Decorin Antibody, IgG2b, Clone: [rDCN/9075], Mouse, Monoclonal NBT-1634-MSM11-P1

Artikelname	Recombinant Decorin Antibody, IgG2b, Clone: [rDCN/9075], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-1634-MSM11-P1
Hersteller Artikelnummer	1634-MSM11-P1
Alternativnummer	NBT-1634-MSM11-P1-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Decorin protein fragment (around aa200-359) (exact sequence is proprietary)
Produktbeschreibung	Decorin is a small leucine-rich proteoglycan (SLRP) family member that consists of a glycosaminoglycan chain-containing core protein. The core protein contains ten leucine rich repeats that contain sites for glycosylation, flanked by disulfide bond s...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[rDCN/9075]
Molekulargewicht	43kDa

Isotyp	IgG2b
NCBI	1634
UniProt	P07585
Formulierung	200ug/ml of Ab purified from Bioreactor Concentrate by Protein A/G. Prepared in 10mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA & azide at 1.0mg/ml.