

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

## Product Datasheet

### Recombinant Decorin Antibody, Clone: [MSVA-537R], Rabbit, Monoclonal NBT-1634-RBM16-P1

Artikelname	Recombinant Decorin Antibody, Clone: [MSVA-537R], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-1634-RBM16-P1
Hersteller Artikelnummer	1634-RBM16-P1
Alternativnummer	NBT-1634-RBM16-P1-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Decorin protein fragment (around aa212-336) (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	[MSVA-537R]
Molekulargewicht	43kDa
NCBI	<a href="#">1634</a>

UniProt	<a href="#">P07585</a>
Formulierung	Ab produced in CHO cell mammalian-based expression system. Prepared in 10mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA & azide.