

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

## Product Datasheet

### **Catenin, beta (CTNNB1) Antibody, IgG2, Clone: [CTNNB1/7760], Mouse, Monoclonal NBT-1499-MSM20-P0**

Artikelname	Catenin, beta (CTNNB1) Antibody, IgG2, Clone: [CTNNB1/7760], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-1499-MSM20-P0
Hersteller Artikelnummer	1499-MSM20-P0
Alternativnummer	NBT-1499-MSM20-P0-20
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment (around aa 600-781) of human CTNNB1 protein (exact sequence is proprietary)
Produktbeschreibung	Beta-catenin associates with the cytoplasmic portion of E-cadherin, which is necessary for the function of E-cadherin as an adhesion molecule. In normal tissues, beta-catenin is localized to the membrane of epithelial cells, consistent with its role ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[CTNNB1/7760]
Molekulargewicht	92kDa

Isotyp	IgG2
NCBI	<a href="#">1499</a>
UniProt	<a href="#">P35222</a>
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.