

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

Product Datasheet

Recombinant von Willebrand Factor / Factor VIII Related-Ag (Endothelial Marker) Antibody, Clone: [MSVA-521R], Rabbit, Monoclonal NBT-7450-RBM29-P1

Artikelname	Recombinant von Willebrand Factor / Factor VIII Related-Ag (Endothelial Marker) Antibody, Clone: [MSVA-521R], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-7450-RBM29-P1
Hersteller Artikelnummer	7450-RBM29-P1
Alternativnummer	NBT-7450-RBM29-P1-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment of human vWF protein (aa1815-1939) (exact sequence is proprietary)
Produktbeschreibung	von Willebrand Factor (vWF) is a multimeric glycoprotein that is found in endothelial cells, plasma and platelets. It acts as a carrier protein for Factor VIII and promotes platelet adhesion and aggregation. vWF undergoes a variety of posttranslation...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MSVA-521R]
Molekulargewicht	250kDa

NCBI	7450
UniProt	P04275
Formulierung	Ab produced in HEK293 cell mammalian-based expression system. Prepared in 10mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA & azide.