

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

## Product Datasheet

### **Recombinant vWF Antibody / von Willebrand Factor, Clone: [rVWF/2480], Mouse, Monoclonal NSJ-V8165-20UG**

Artikelname	Recombinant vWF Antibody / von Willebrand Factor, Clone: [rVWF/2480], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NSJ-V8165-20UG
Hersteller Artikelnummer	V8165-20UG
Alternativnummer	NSJ-V8165-20UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A recombinant full-length human protein was used as the immunogen for this recombinant vWF antibody.
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	[rVWF/2480]
UniProt	<a href="#">P04275</a>

Reinheit	Protein G affinity chromatography
Formulierung	0.2 mg/ml in 1X PBS with 0.1 mg/ml BSA (US sourced) and 0.05% sodium azide
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Immunohistochemistry (FFPE): 1-2ug/ml
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the recombinant vWF antibody should be determined by the researcher.