

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

Product Datasheet

Anti-Von Willebrand Factor Antibody [JJ09-34], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-ET1701-87

Artikelname	Anti-Von Willebrand Factor Antibody [JJ09-34], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-ET1701-87
Hersteller Artikelnummer	ET1701-87
Alternativnummer	HBO-ET1701-87
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant protein within Human Von Willebrand Factor aa 1170-1320 / 2813.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Von Willebrand disease is a congenital bleeding disorder caused by defects in the von Willebrand factor protein (VWF). VWF is a multimeric glycoprotein that is found in endothelial cells, plasma and platelets, and it is involved in the coagulation of...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.

Klon-Bezeichnung	[JJ09-34]
Molekulargewicht	Predicted band size: 309 kDa
Isotyp	IgG
UniProt	P04275
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	vWF
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000-1:5,000 ,IHC-P: 1:50-1:200