

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

Product Datasheet

F8 Antibody - C-terminal region, Rabbit, Polyclonal ASB-OASG02618

Artikelname	F8 Antibody - C-terminal region, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-OASG02618
Hersteller Artikelnummer	OASG02618
Alternativnummer	ASB-OASG02618-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthesized peptide derived from the C-terminal region of human Factor VIII. Location: 2130-2210aa.
Produktbeschreibung	This gene encodes coagulation factor VIII, which participates in the intrinsic pathway of blood coagulation, factor VIII is a cofactor for factor IXa which, in the presence of Ca ⁺² and phospholipids, converts factor X to the activated form Xa. This g...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	300 kDa
NCBI	2157

UniProt	P00451 , Q06194
Formulierung	Liquid. 1 mg/mL in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.