

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

Product Datasheet

FUT1 Antibody - N-terminal region, Clone: [Polyclonal], Rabbit ASB-OABB02076

Artikelname	FUT1 Antibody - N-terminal region, Clone: [Polyclonal], Rabbit
Artikelnummer	ASB-OABB02076
Hersteller Artikelnummer	OABB02076
Alternativnummer	ASB-OABB02076-100UG/VIAL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Polypeptide
Produktbeschreibung	Creates a soluble precursor oligosaccharide FuC-alpha ((1,2)Gal-beta-) called the H antigen which is an essential substrate for the final step in the soluble A and B antigen synthesis pathway....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[Polyclonal]
Molekulargewicht	41251 MW
NCBI	2523
UniProt	P19526

Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .
Formulierung	Lyophilized. Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .