

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

Product Datasheet

FZD7 Antibody - N-terminal region, Rabbit, Polyclonal ASB-OASG02840

Artikelname	FZD7 Antibody - N-terminal region, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-OASG02840
Hersteller Artikelnummer	OASG02840
Alternativnummer	ASB-OASG02840-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthesized peptide derived from the N-terminal region of human Frizzled-7. Location: 20-100aa.
Produktbeschreibung	Members of the frizzled gene family encode 7-transmembrane domain proteins that are receptors for Wnt signaling proteins. The FZD7 protein contains an N-terminal signal sequence, 10 cysteine residues typical of the cysteine-rich extracellular domain ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	64 kDa
NCBI	8324

UniProt	O75084, Q61090
Formulierung	Liquid. 1 mg/mL in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.