

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

Product Datasheet

IFITM3 Antibody - N-terminal region, Rabbit, Polyclonal ASB-OASG03707

Artikelname	IFITM3 Antibody - N-terminal region, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-OASG03707
Hersteller Artikelnummer	OASG03707
Alternativnummer	ASB-OASG03707-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthesized peptide derived from the N-terminal region of human IFITM3. Location: 10-90aa.
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is an interferon-induced membrane protein that helps confer immunity to influenza A H1N1 virus, West Nile virus, and dengue virus. Two transcript variants, only one of them protein-coding, have been found for this gen...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	15 kDa
NCBI	10410

UniProt	Q01628
Formulierung	Liquid. 1 mg/mL in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.