

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

## Product Datasheet

### TM7SF2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP45456\_P050

Artikelname	TM7SF2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP45456_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP45456_P050
Alternativnummer	ASB-ARP45456_P050-25UL,ASB-ARP45456_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Goat, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human TM7SF2
Produktbeschreibung	TM7SF2 is involved in the conversion of lanosterol to cholesterol....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	46kDa
NCBI	<a href="#">7108</a>
UniProt	<a href="#">O76062</a>

Formulierung

Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.