

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

Product Datasheet

TMEM158 Antibody - middle region ASB-ARP47161_P050

Artikelname	TMEM158 Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP47161_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP47161_P050
Alternativnummer	ASB-ARP47161_P050-25UL,ASB-ARP47161_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Human, Mouse, Porcine, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human TMEM158
Produktbeschreibung	TMEM158 is the receptor for brain injury-derived neurotrophic peptide (BINP), a synthetic 13-mer peptide....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	30kDa
NCBI	25907
UniProt	Q8WZ71

Formulierung

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