

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

Product Datasheet

STARD13 Antibody - middle region ASB-ARP97806_P050

Artikelname	STARD13 Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP97806_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP97806_P050
Alternativnummer	ASB-ARP97806_P050-25UL,ASB-ARP97806_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human STARD13
Produktbeschreibung	This gene encodes a protein which contains an N-terminal sterile alpha motif (SAM) for protein-protein interactions, followed by an ATP/GTP-binding motif, a GTPase-activating protein (GAP) domain, and a C-terminal STAR-related lipid transfer (START) ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	109 kDa
NCBI	90627

UniProt	Q9Y3M8-3
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.