

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

## Product Datasheet

### OSBPL8 Antibody - N-terminal region ASB-ARP44452\_P050

Artikelname	OSBPL8 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP44452_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP44452_P050
Alternativnummer	ASB-ARP44452_P050-25UL,ASB-ARP44452_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human OSBPL8
Produktbeschreibung	OSBPL8 is a member of the oxysterol-binding protein (OSBP) family, a group of intracellular lipid receptors. Like most members, OSBPL8 contains an N-terminal pleckstrin homology domain and a highly conserved C-terminal OSBP-like sterol-binding domain...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	97kDa
NCBI	<a href="#">114882</a>

UniProt	<a href="#">Q68D75</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.