

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

Product Datasheet

M6PR Antibody - N-terminal region ASB-ARP43519_T100

Artikelname	M6PR Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP43519_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP43519_T100
Alternativnummer	ASB-ARP43519_T100-25UL,ASB-ARP43519_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human M6PR
Produktbeschreibung	M6PR is a receptor for mannose-6-phosphate groups on lysosomal enzymes. The receptor forms a homodimer or homotetramer for intracellular targeting of lysosomal enzymes and export of newly synthesized lysosomal enzymes into the cell secretions. The re...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	28kDa
NCBI	4074

UniProt	P20645
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.