

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

## Product Datasheet

### RPS16 Antibody - N-terminal region ASB-ARP33535\_T100

Artikelname	RPS16 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP33535_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP33535_T100
Alternativnummer	ASB-ARP33535_T100-25UL,ASB-ARP33535_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human RPS16
Produktbeschreibung	Ribosomes, the organelles that catalyze protein synthesis, consist of a small 40S subunit and a large 60S subunit. Together these subunits are composed of 4 RNA species and approximately 80 structurally distinct proteins. RPS16 is a ribosomal protein...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	16kDa
NCBI	<a href="#">6217</a>

UniProt	<a href="#">P62249</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.