

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

## Product Datasheet

### RPL7 Antibody - C-terminal region ASB-ARP61615\_P050

Artikelname	RPL7 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP61615_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP61615_P050
Alternativnummer	ASB-ARP61615_P050-25UL,ASB-ARP61615_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Yeast, Zebrafish
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. This gene encodes a ribosoma...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	29kDa
NCBI	<a href="#">6129</a>
UniProt	<a href="#">P18124</a>

Formulierung

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