

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

## Product Datasheet

### GLIS2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP30036\_T100

Artikelname	GLIS2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP30036_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP30036_T100
Alternativnummer	ASB-ARP30036_T100-25UL,ASB-ARP30036_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human GLIS2
Produktbeschreibung	Members of the Kruppel-like zinc finger protein family, such as GLIS2, function as activators and/or repressors of gene transcription.[supplied by OMIM]....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	56 kDa
NCBI	<a href="#">84662</a>
UniProt	<a href="#">Q9BZE0</a>

Formulierung

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