

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

## Product Datasheet

### CHRNA7 Antibody - N-terminal region ASB-AVARP13018\_T100

Artikelname	CHRNA7 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-AVARP13018_T100
Hersteller Artikelnummer	AVARP13018_T100
Alternativnummer	ASB-AVARP13018_T100-25UL,ASB-AVARP13018_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Human, Mouse, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human CHRNA7
Produktbeschreibung	The nicotinic acetylcholine receptors (nAChRs) are members of a superfamily of ligand-gated ion channels that mediate fast signal transmission at synapses. The nAChRs are thought to be heteropentamers composed of homologous subunits. The proposed st...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	56 kDa
NCBI	<a href="#">1139</a>

UniProt	<a href="#">P36544</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.