

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

## Product Datasheet

### **CHRNE antibody - N-terminal region (AVARP13023\_T100), Rabbit, Polyclonal ASB-AVARP13023**

Artikelname	CHRNE antibody - N-terminal region (AVARP13023_T100), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-AVARP13023
Hersteller Artikelnummer	AVARP13023
Alternativnummer	ASB-AVARP13023-100UL,ASB-AVARP13023-25UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Guinea pig, Mouse, Porcine, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human CHRNE
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	After binding acetylcholine, the ACHR responds by an extensive change in conformation that affects all subunits and leads to opening of an ion-conducting channel across the plasma membrane....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	55kDa

NCBI	<a href="#">1145</a>
UniProt	<a href="#">Q04844</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.