

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

Product Datasheet

CHRNA1 Antibody - C-terminal region ASB-AVARP13084_P050

Artikelname	CHRNA1 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-AVARP13084_P050
Hersteller Artikelnummer	AVARP13084_P050
Alternativnummer	ASB-AVARP13084_P050-25UL,ASB-AVARP13084_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human CHRNA1
Produktbeschreibung	CHRNA1 encodes an alpha subunit that plays a role in acetylcholine binding/channel gating. The muscle acetylcholine receptor consists of 5 subunits of 4 different types: 2 alpha isoforms and 1 each of beta, gamma, and delta subunits....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	52kDa
NCBI	1134

UniProt	P02708-2
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.