

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

## Product Datasheet

### CACNA2D1 Antibody - middle region ASB-ARP34952\_P050

Artikelname	CACNA2D1 Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP34952_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP34952_P050
Alternativnummer	ASB-ARP34952_P050-25UL,ASB-ARP34952_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human CACNA2D1
Produktbeschreibung	CACNA2D1 encodes a member of the alpha-2/delta subunit family, a protein in the voltage-dependent calcium channel complex. Calcium channels mediate the influx of calcium ions into the cell upon membrane polarization and consist of a complex of alpha-...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	120kDa
NCBI	<a href="#">781</a>

UniProt	<a href="#">P54289</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.