

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

## Product Datasheet

### ATXN2 Antibody - middle region ASB-ARP38210\_P050

Artikelname	ATXN2 Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP38210_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP38210_P050
Alternativnummer	ASB-ARP38210_P050-25UL,ASB-ARP38210_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, 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 ATXN2
Produktbeschreibung	The autosomal dominant cerebellar ataxias (ADCA) are a heterogeneous group of neurodegenerative disorders characterized by progressive degeneration of the cerebellum, brain stem and spinal cord. Clinically, ADCA has been divided into three groups: AD...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	140kDa
NCBI	<a href="#">6311</a>

UniProt	<a href="#">Q99700</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.