

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

## Product Datasheet

### ATP7A Antibody - middle region ASB-ARP33798\_P050

Artikelname	ATP7A Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP33798_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP33798_P050
Alternativnummer	ASB-ARP33798_P050-25UL,ASB-ARP33798_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 ATP7A
Produktbeschreibung	The ATP7A gene encodes the Menkes copper-translocating P-type ATPase, a ubiquitous protein that regulates the absorption of copper in the gastrointestinal tract. Inside cells, this protein has a dual function: it delivers copper to cuproenzymes in th...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	163kDa
NCBI	<a href="#">538</a>

UniProt	<a href="#">Q04656</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.