

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

## Product Datasheet

### AIP Antibody - N-terminal region ASB-ARP35710\_T100

Artikelname	AIP Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP35710_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP35710_T100
Alternativnummer	ASB-ARP35710_T100-25UL,ASB-ARP35710_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human AIP
Produktbeschreibung	AIP may play a positive role in AHR-mediated signalling possibly by influencing its receptivity for ligand and/or its nuclear targeting. AIP is the cellular negative regulator of the HBV X protein.AIP may play a positive role in AHR-mediated signalli...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	38kDa
NCBI	<a href="#">9049</a>

UniProt	<a href="#">O00170</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.