

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

## Product Datasheet

### AHR Antibody - N-terminal region ASB-ARP31635\_T100

Artikelname	AHR Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP31635_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP31635_T100
Alternativnummer	ASB-ARP31635_T100-25UL,ASB-ARP31635_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human AHR
Produktbeschreibung	Aryl hydrocarbon receptor (AHR) is a ligand-activated transcription factor involved in the regulation of biological responses to planar aromatic hydrocarbons. AHR has been shown to regulate xenobiotic-metabolizing enzymes such as cytochrome P450. AHR...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	96kDa
NCBI	<a href="#">196</a>

UniProt	<a href="#">P35869</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.