

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-ARP32243_T100

Artikelname	AHR Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP32243_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP32243_T100
Alternativnummer	ASB-ARP32243_T100-25UL,ASB-ARP32243_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Sheep
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human AHR
Produktbeschreibung	AHR is a ligand-activated transcription factor involved in the regulation of biological responses to planar aromatic hydrocarbons. This receptor has been shown to regulate xenobiotic-metabolizing enzymes such as cytochrome P450. Its ligands included ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	96kDa
NCBI	196

UniProt	P35869
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.