

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

Product Datasheet

IHH Antibody - N-terminal region ASB-ARP45230_T100

Artikelname	IHH Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP45230_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP45230_T100
Alternativnummer	ASB-ARP45230_T100-25UL,ASB-ARP45230_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Goat, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human IHH
Produktbeschreibung	IHH is an intercellular signal essential for a variety of patterning events during development. It binds to the patched (PTC) receptor, which functions in association with smoothened (SMO), to activate the transcription of target genes. It is implica...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	45 kDa
NCBI	3549

UniProt	Q14623
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.