

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

Product Datasheet

GLI2 Antibody - middle region ASB-ARP31885_T100

Artikelname	GLI2 Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP31885_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP31885_T100
Alternativnummer	ASB-ARP31885_T100-25UL,ASB-ARP31885_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human GLI2
Produktbeschreibung	GLI2 encodes a protein which belongs to the C2H2-type zinc finger protein subclass of the Gli family. Members of this subclass are characterized as transcription factors which bind DNA through zinc finger motifs. These motifs contain conserved H-C li...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	133kDa
NCBI	2736

UniProt	P10070
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.