

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

Product Datasheet

SMAD6 Antibody - N-terminal region ASB-ARP32690_T100

Artikelname	SMAD6 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP32690_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP32690_T100
Alternativnummer	ASB-ARP32690_T100-25UL,ASB-ARP32690_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human SMAD6
Produktbeschreibung	SMAD6 (mothers against decapentaplegic homolog 6) is an antagonist of signaling by TGF-beta (transforming growth factor) type 1 receptor superfamily members, has been shown to inhibit selectively BMP (bone morphogenetic proteins) signaling by competi...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	53kDa

NCBI	4091
UniProt	O43541
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.