

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

Product Datasheet

FOXF2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP31694_T100

Artikelname	FOXF2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP31694_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP31694_T100
Alternativnummer	ASB-ARP31694_T100-25UL,ASB-ARP31694_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Porcine, Rabbit
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human FOXF2
Produktbeschreibung	FOXF2 encodes forkhead box F2, one of many human homologues of the Drosophila melanogaster transcription factor forkhead. FOXF2 is expressed in lung and placenta, and has been shown to transcriptionally activate several lung-specific genes....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	46 kDa
NCBI	2295

UniProt	Q12947
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.