

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

Product Datasheet

FOXQ1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP33747_P050

Artikelname	FOXQ1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP33747_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP33747_P050
Alternativnummer	ASB-ARP33747_P050-25UL,ASB-ARP33747_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Porcine, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human FOXQ1
Produktbeschreibung	FOXQ1 contains 1 fork-head DNA-binding domain. FOXQ1 mediates the interaction of Akt/protein kinase B with TGFb2. Foxq1 regulates differentiation of hair in satin mice....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	41kDa
NCBI	94234
UniProt	Q9C009

Formulierung

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