

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

Product Datasheet

SP7 Antibody - C-terminal region ASB-ARP31622_P050

Artikelname	SP7 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP31622_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP31622_P050
Alternativnummer	ASB-ARP31622_P050-25UL,ASB-ARP31622_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human SP7
Produktbeschreibung	SP7 is a C2H2-type zinc finger transcription factor of the SP gene family and a putative master regulator of bone cell differentiation....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	45kDa
NCBI	121340
UniProt	Q8TDD2

Formulierung

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