

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

## Product Datasheet

### HOXD12 Antibody - N-terminal region ASB-ARP32647\_T100

Artikelname	HOXD12 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP32647_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP32647_T100
Alternativnummer	ASB-ARP32647_T100-25UL,ASB-ARP32647_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Goat, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human HOXD12
Produktbeschreibung	HOXD12 belongs to the homeobox family of genes. The homeobox genes encode a highly conserved family of transcription factors that play an important role in morphogenesis in all multicellular organisms. Mammals possess four similar homeobox gene clust...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	30kDa
NCBI	<a href="#">3238</a>

UniProt	<a href="#">P35452</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.