

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

Product Datasheet

HOXA10 Antibody - N-terminal region ASB-P100767_T100

Artikelname	HOXA10 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-P100767_T100
Hersteller Artikelnummer	P100767_T100
Alternativnummer	ASB-P100767_T100-25UL,ASB-P100767_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Mouse, Rabbit
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human HOXA10
Produktbeschreibung	In vertebrates, the genes encoding the class of transcription factors called homeobox genes are found in clusters named A, B, C, and D on four separate chromosomes. Expression of these proteins is spatially and temporally regulated during embryonic d...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	41kDa
NCBI	3206

Formulierung

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