

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

## Product Datasheet

### ASCL1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP31395\_P050

Artikelname	ASCL1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP31395_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP31395_P050
Alternativnummer	ASB-ARP31395_P050-25UL,ASB-ARP31395_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N-terminal region of Human ASCL1
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the basic helix-loop-helix (BHLH) family of transcription factors. The protein activates transcription by binding to the E box (5-CANNTG-3). Dimerization with other BHLH proteins is required for efficient DNA binding. Th...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	25kDa
NCBI	<a href="#">429</a>

UniProt	<a href="#">P50553</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.