

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

## Product Datasheet

### TCF12 Antibody - N-terminal region ASB-P100771\_P050

Artikelname	TCF12 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-P100771_P050
Hersteller Artikelnummer	P100771_P050
Alternativnummer	ASB-P100771_P050-25UL,ASB-P100771_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Human, Mouse, Porcine, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human TCF12
Produktbeschreibung	TCF12 encodes a protein that is a member of the basic helix-loop-helix (bHLH) E-protein family which recognizes the consensus binding site (E-box) CANNTG. This encoded protein is expressed in many tissues, among them skeletal muscle, thymus, B- and T...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	73kDa
NCBI	<a href="#">6938</a>

Formulierung

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