

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

## Product Datasheet

### ANKRD11 Antibody - N-terminal region ASB-ARP33542\_T100

Artikelname	ANKRD11 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP33542_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP33542_T100
Alternativnummer	ASB-ARP33542_T100-25UL,ASB-ARP33542_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human ANKRD11
Produktbeschreibung	ANKRD11 is a member of a novel family of ankyrin repeats containing cofactors (ANCOs) that interact with p160 coactivators to inhibit ligand-dependent transactivation. ANKRD11 encodes a large nuclear protein with five ankyrin repeats, and parts of it...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	298kDa
NCBI	<a href="#">29123</a>

UniProt	<a href="#">Q9UHR3</a> , <a href="#">X5D778</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.