

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

Product Datasheet

ZNF160 Antibody - C-terminal region ASB-ARP36103_P050

Artikelname	ZNF160 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP36103_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP36103_P050
Alternativnummer	ASB-ARP36103_P050-25UL,ASB-ARP36103_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C-terminal region of Human ZN160
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a Kruppel-related zinc finger protein which is characterized by the presence of an N-terminal repressor domain, the Kruppel-associated box (KRAB). The KRAB domain is a potent repressor of transcription, thus this p...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	89kDa
NCBI	90338

UniProt	Q9HCG1
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.