

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

Product Datasheet

Rora Antibody - N-terminal region ASB-ARP45643_P050

Artikelname	Rora Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP45643_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP45643_P050
Alternativnummer	ASB-ARP45643_P050-25UL,ASB-ARP45643_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Human, Mouse, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N-terminal region of Mouse Rora
Produktbeschreibung	Rora is an orphan nuclear receptor. It binds DNA as a monomer to hormone response elements (HRE) containing a single core motif half-site preceded by a short A-T-rich sequence. This isomer binds to the consensus sequence 5-[AT][TA]A[AT][CGT]TAGGTCA-3...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	59kDa
NCBI	19883

UniProt	P51448
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.