

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

Product Datasheet

BACH2 Antibody - middle region **ASB-ARP39513_P050**

Artikelname	BACH2 Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP39513_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP39513_P050
Alternativnummer	ASB-ARP39513_P050-25UL,ASB-ARP39513_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human BACH2
Produktbeschreibung	BACH2 belongs to the bZIP family. It is a transcriptional regulator that acts as repressor or activator. The protein binds to Maf recognition elements (MARE) and play important roles in coordinating transcription activation and repression by MAFK....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	93kDa
NCBI	60468

UniProt	Q9BYV9
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.