

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

Product Datasheet

PBEF1 Antibody - C-terminal region ASB-ARP42255_T100

Artikelname	PBEF1 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP42255_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP42255_T100
Alternativnummer	ASB-ARP42255_T100-25UL,ASB-ARP42255_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 C terminal region of human PBEF1
Produktbeschreibung	PBEF1 catalyzes the condensation of nicotinamide with 5-phosphoribosyl-1-pyrophosphate to yield nicotinamide mononucleotide, one step in the biosynthesis of nicotinamide adenine dinucleotide. The protein is an adipokine that is localized to the blood...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	54kDa

NCBI	10135
UniProt	P43490
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.