

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

Product Datasheet

ATF5 Antibody - N-terminal region ASB-ARP30970_P050

Artikelname	ATF5 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP30970_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP30970_P050
Alternativnummer	ASB-ARP30970_P050-25UL,ASB-ARP30970_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N-terminal region of Human ATF5
Produktbeschreibung	Overexpression of the bZIP protein ATF5, a transcriptional activator, stimulates asparagine synthetase promoter/reporter gene transcription via the nutrient-sensing response unit. ATF5 is also a new interacting partner of cyclin D3....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	31kDa
NCBI	22809

UniProt	Q9Y2D1
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.