

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

Product Datasheet

ATE1 Antibody - middle region ASB-ARP48723_P050

Artikelname	ATE1 Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP48723_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP48723_P050
Alternativnummer	ASB-ARP48723_P050-25UL,ASB-ARP48723_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 middle region of human ATE1
Produktbeschreibung	ATE1 is an arginyltransferase, an enzyme that is involved in posttranslational conjugation of arginine to N-terminal aspartate or glutamate residues. Conjugation of arginine to the N-terminal aspartate or glutamate targets proteins for ubiquitin-depe...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	59kDa
NCBI	11101

UniProt	O95260
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.