

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

Product Datasheet

UPP1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP42125_P050

Artikelname	UPP1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP42125_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP42125_P050
Alternativnummer	ASB-ARP42125_P050-25UL,ASB-ARP42125_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human UPP1
Produktbeschreibung	UPP1 catalyzes the reversible phosphorylytic cleavage of uridine and deoxyuridine to uracil and ribose- or deoxyribose-1-phosphate. The produced molecules are then utilized as carbon and energy sources or in the rescue of pyrimidine bases for nucleot...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	34kDa
NCBI	7378

UniProt	Q16831
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.