

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

Product Datasheet

UBE2N Antibody - middle region ASB-ARP34089_T100

Artikelname	UBE2N Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP34089_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP34089_T100
Alternativnummer	ASB-ARP34089_T100-25UL,ASB-ARP34089_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Sheep, Yeast, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human UBE2N
Produktbeschreibung	UBE2N encodes a member of the E2 ubiquitin-conjugating enzyme family. The modification of proteins with ubiquitin is an important cellular mechanism for targeting abnormal or short-lived proteins for degradation. Ubiquitination involves at least thre...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	17kDa
NCBI	7334

UniProt	P61088
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.