

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

Product Datasheet

UBE2J1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP43206_T100

Artikelname	UBE2J1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP43206_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP43206_T100
Alternativnummer	ASB-ARP43206_T100-25UL,ASB-ARP43206_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human UBE2J1
Produktbeschreibung	The modification of proteins with ubiquitin is an important cellular mechanism for targeting abnormal or short-lived proteins for degradation. Ubiquitination involves at least three classes of enzymes: ubiquitin-activating enzymes, or E1s, ubiquitin-...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	35kDa
NCBI	51465

UniProt	Q9Y385
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.