

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

Product Datasheet

UBE2J2 Antibody - C-terminal region ASB-ARP43383_T100

Artikelname	UBE2J2 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP43383_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP43383_T100
Alternativnummer	ASB-ARP43383_T100-25UL,ASB-ARP43383_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human UBE2J2
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	30kDa
NCBI	118424

UniProt	Q8N2K1
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.