

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

Product Datasheet

DNAJB11 Antibody - middle region, Rabbit, Polyclonal ASB-OASG02564

Artikelname	DNAJB11 Antibody - middle region, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-OASG02564
Hersteller Artikelnummer	OASG02564
Alternativnummer	ASB-OASG02564-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from the Internal region of human ERdj3. Location: 1-80aa.
Produktbeschreibung	This gene encodes a soluble glycoprotein of the endoplasmic reticulum (ER) lumen that functions as a co-chaperone of binding immunoglobulin protein, a 70 kilodalton heat shock protein chaperone required for the proper folding and assembly of proteins...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	40 kDa
NCBI	51726

UniProt	Q9UBS4 , Q99KV1 , Q6TUG0
Formulierung	Liquid. 1 mg/mL in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.