

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

Product Datasheet

DDB1 Antibody, Clone: [Polyclonal], Rabbit ASB-OABB02061

Artikelname	DDB1 Antibody, Clone: [Polyclonal], Rabbit
Artikelnummer	ASB-OABB02061
Hersteller Artikelnummer	OABB02061
Alternativnummer	ASB-OABB02061-100UG/VIAL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, IHC-Fr, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Hamster, Human, Monkey, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	E.coli-derived human DDB1 recombinant protein (Position: S1011-H1140). Human DDB1 shares 99.2% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat DDB1.
Produktbeschreibung	Required for DNA repair. Binds to DDB2 to form the UV-damaged DNA-binding protein complex (the UV-DDB complex). The UV-DDB complex may recognize UV-induced DNA damage and recruit proteins of the nucleotide excision repair pathway (the NER pathway) to...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[Polyclonal]

Molekulargewicht	126968 MW
NCBI	1642
UniProt	Q16531
Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .
Formulierung	Lyophilized. Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .