

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

Product Datasheet

DDX4 Antibody - middle region, Clone: [Polyclonal], Rabbit ASB-OABB01113

Artikelname	DDX4 Antibody - middle region, Clone: [Polyclonal], Rabbit
Artikelnummer	ASB-OABB01113
Hersteller Artikelnummer	OABB01113
Alternativnummer	ASB-OABB01113-100UG/VIAL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, IHC-Fr, WB
Spezies Reaktivität	Hamster, Human, Mouse, Rat
Immunogen	Polypeptide
Produktbeschreibung	ATP-dependent RNA helicase required during spermatogenesis (PubMed:10920202, PubMed:21034600). Required to repress transposable elements and preventing their mobilization, which is essential for the germline integrity (By similarity). Acts via the pi...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[Polyclonal]
Molekulargewicht	79308 MW
NCBI	54514

UniProt	Q9NQI0
Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg Thimerosal, 0.05mg NaN ₃ .
Formulierung	Lyophilized. Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg Thimerosal, 0.05mg NaN ₃ .