

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

Product Datasheet

ATF1, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-MDZMLG-100

Artikelname	ATF1, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-MDZMLG-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-MDZMLG-100
Alternativnummer	NBS-ABB-MDZMLG-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human ATF1 recombinant protein (Position: M1-V271). Human ATF1 shares 91% amino acid (aa) sequence identity with mouse ATF1.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-ATF1 Antibody . Tested in Flow Cytometry, IHC, WB applications. This antibody reacts with Human...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	29233 MW
Sensitivitaet	<5pg/ml

NCBI	466
UniProt	P18846
Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	ATF1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	FC 1-3ug/1x10 ⁶ , IHC-P 0.5-1ug/ml, WB 0.1-0.5ug/ml