

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

Product Datasheet

Ku80/XRCC5, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-OQA89M-100

Artikelname	Ku80/XRCC5, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-OQA89M-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-OQA89M-100
Alternativnummer	NBS-ABB-OQA89M-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-terminus of human Ku80.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Ku80/XRCC5 Antibody . Tested in Flow Cytometry, IF, IHC, IHC-F, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	82705 MW
Sensitivitaet	>5000 cells

NCBI	7520
UniProt	P13010
Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg Thimerosal, 0.05mg NaN ₃ .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Ku80/XRCC5
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	FC 1-3ug/1x10 ⁶ , ICC 0.5-1ug/ml, IF 2ug/ml, IHC-P 0.5-1ug/ml, WB 0.1-0.5ug/ml