

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

Product Datasheet

Dihydrofolate reductase (DHFR), PE, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-JCD0AH-100

Artikelname	Dihydrofolate reductase (DHFR), PE, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-JCD0AH-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-JCD0AH-100
Alternativnummer	NBS-ABB-JCD0AH-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human DHFR recombinant protein (Position: V2-D187). Human DHFR shares 90% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat DHFR.
Konjugation	PE
Produktbeschreibung	Anti-Dihydrofolate reductase (DHFR) Antibody . Tested in Flow Cytometry, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	21453 MW

Sensitivitaet	<5pg/ml
NCBI	1719
UniProt	P00374
Target-Kategorie	Dihydrofolate reductase
Antibody Type	Primary Antibody