

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

## Product Datasheet

### CD59 glycoprotein CD59, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-Z6Q326-100

Artikelname	CD59 glycoprotein CD59, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-Z6Q326-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-Z6Q326-100
Alternativnummer	NBS-ABB-Z6Q326-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human CD59 recombinant protein (Position: L26-N102). Human CD59 shares 47.1% amino acid (aa) sequence identity with rat CD59.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-CD59 glycoprotein CD59 Antibody . Tested in Flow Cytometry, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	14177 MW
Sensitivitaet	<1pg/ml

NCBI	<a href="#">966</a>
UniProt	<a href="#">P13987</a>
Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.05mg NaN <sub>3</sub> .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	CD59
Antibody Type	Primary Antibody