

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

## Product Datasheet

### FE65/APBB1, Cy3, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-SDJWQZ-100

Artikelname	FE65/APBB1, Cy3, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-SDJWQZ-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-SDJWQZ-100
Alternativnummer	NBS-ABB-SDJWQZ-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	E.coli-derived human FE65 recombinant protein (Position: Q295-A613). Human FE65 shares 95%and 96% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat FE65, respectively.
Konjugation	Cy3
Produktbeschreibung	Anti-FE65/APBB1 Antibody . Tested in WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	77244 MW
Sensitivitaet	<1pg/ml

NCBI	<a href="#">322</a>
UniProt	<a href="#">O00213</a>
Target-Kategorie	FE65/APBB1
Antibody Type	Primary Antibody