

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

## Product Datasheet

### Survivin/BIRC5, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-PNR9XS-100

Artikelname	Survivin/BIRC5, Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-PNR9XS-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-PNR9XS-100
Alternativnummer	NBS-ABB-PNR9XS-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	E.coli-derived mouse Survivin recombinant protein (Position: M1-A140). Mouse Survivin shares 85% and 91% amino acid (aa) sequence identity with human and rat Survivin, respectively.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-Survivin/BIRC5 Antibody . Tested in Flow Cytometry, IHC, WB applications. This antibody reacts with Mouse....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	16298 MW
Sensitivitaet	<1pg/ml

NCBI	<a href="#">11799</a>
UniProt	<a href="#">O70201</a>
Target-Kategorie	Survivin/BIRC5
Antibody Type	Primary Antibody