

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

## Product Datasheet

### Glucocorticoid Receptor/NR3C1, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-Q1L7UR-100

Artikelname	Glucocorticoid Receptor/NR3C1, Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-Q1L7UR-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-Q1L7UR-100
Alternativnummer	NBS-ABB-Q1L7UR-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human NR3C1 recombinant protein (Position: M1-D373). Human NR3C1 shares 85% and 82% amino acid (aa) sequences identity with mouse and rat NR3C1, respectively.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-Glucocorticoid Receptor/NR3C1 Antibody . Tested in Flow Cytometry, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	85659 MW

Sensitivitaet	<5pg/ml
NCBI	<a href="#">2908</a>
UniProt	<a href="#">P04150</a>
Target-Kategorie	NR3C1
Antibody Type	Primary Antibody