

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

## Product Datasheet

### GIP, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-0E21JD-100

Artikelname	GIP, Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-0E21JD-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-0E21JD-100
Alternativnummer	NBS-ABB-0E21JD-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived mouse GIP recombinant protein (Position: Y44-Q85). Mouse GIP shares 92.9% amino acid (aa) sequence identity with both human and rat GIP.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-GIP Antibody . Tested in IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	16389 MW
Sensitivitaet	>5000 cells

NCBI	<a href="#">14607</a>
UniProt	<a href="#">P48756</a>
Target-Kategorie	GIP
Antibody Type	Primary Antibody