

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

## Product Datasheet

### **GNAQ, IgG2b, Clone: [13h4], Biotin, Mouse, Monoclonal NBS-ABB-XBZ5GP-100**

Artikelname	GNAQ, IgG2b, Clone: [13h4], Biotin, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-XBZ5GP-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-XBZ5GP-100
Alternativnummer	NBS-ABB-XBZ5GP-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-terminus of human GNAQ, identical to the related mouse and rat sequences.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-GNAQ Antibody (monoclonal, 13H4) . Tested in Flow Cytometry, IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Monkey, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[13h4]
Isotyp	IgG2b

Sensitivitaet	>5000 cells
NCBI	<a href="#">2776</a>
UniProt	<a href="#">P50148</a>
Target-Kategorie	GNAQ
Antibody Type	Primary Antibody