

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

Product Datasheet

Anti-GNAS antibody (1-100), Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-YDIZJ5-200

Artikelname	Anti-GNAS antibody (1-100), Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-YDIZJ5-200
Hersteller Artikelnummer	ASJ-YDIZJ5-200
Alternativnummer	NBS-ASJ-YDIZJ5-200
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human GNAS (P63092).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This locus has a highly complex imprinted expression pattern. It gives rise to maternally, paternally, and biallelically expressed transcripts that are derived from four alternative promoters and 5 exons. Some transcripts contain a differentially met...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	28kDa/44kDa/45kDa/77kDa/109kDa/111kDa
Isotyp	IgG

NCBI	2778
UniProt	O95467
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.3.
Quelle	rabbit
Reinheit	Affinity Purified
Target-Kategorie	GNAS
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000
Anwendungsbeschreibung	WB: 1:500-1:2000