

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

## Product Datasheet

### **GNA12 Antibody, Goat, Polyclonal NSJ-R34491-100UG**

Artikelname	GNA12 Antibody, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-R34491-100UG
Hersteller Artikelnummer	R34491-100UG
Alternativnummer	NSJ-R34491-100UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Amino acids KKHFDPFRGDPHR were used as the immunogen for this GNA12 antibody.
Produktbeschreibung	Additional name(s) for this target protein: Guanine nucleotide binding protein (G protein) alpha 12...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Antigen affinity
Formulierung	0.5 mg/ml in 1X TBS, pH7.3, with 0.5% BSA (US sourced) and 0.02% sodium azide
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Western blot: 0.3-1ug/ml,ELISA (peptide) LOD: 1:128000

Anwendungsbeschreibung

Optimal dilution of the GNA12 antibody should be determined by the researcher.