

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

## Product Datasheet

### **GAPDH Loading Control Antibody, Goat, Polyclonal NSJ-R34262-100UG**

Artikelname	GAPDH Loading Control Antibody, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-R34262-100UG
Hersteller Artikelnummer	R34262-100UG
Alternativnummer	NSJ-R34262-100UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Amino acids HQVSSDFNSDT were used as the immunogen for this GAPDH loading control antibody.
Produktbeschreibung	Additional name(s) for this target protein: Glyceraldehyde-3-phosphate dehydrogenase, GAPDH...
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: 0.1-0.5ug/ml,IF/ICC: 5ug/ml,IHC (FFPE): 5ug/ml,ELISA (peptide) LOD: 1:128000
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the GAPDH loading control antibody should be determined by the researcher.