

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

## Product Datasheet

### ITK Antibody / IL2-inducible T-cell kinase, Goat, Polyclonal NSJ-R34415-100UG

Artikelname	ITK Antibody / IL2-inducible T-cell kinase, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-R34415-100UG
Hersteller Artikelnummer	R34415-100UG
Alternativnummer	NSJ-R34415-100UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Amino acids KERPEDRPAFSR were used as the immunogen for this ITK antibody.
Produktbeschreibung	Additional name(s) for this target protein: Tyrosine-protein kinase ITK/TSK...
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: 1:64000

Anwendungsbeschreibung

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