

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

## Product Datasheet

### **IDNK Antibody / C9orf103, Rabbit, Polyclonal NSJ-F53822-0.05ML**

Artikelname	IDNK Antibody / C9orf103, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-F53822-0.05ML
Hersteller Artikelnummer	F53822-0.05ML
Alternativnummer	NSJ-F53822-0.05ML
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 11-45 from the human protein was used as the immunogen for the IDNK antibody.
Produktbeschreibung	This protein is involved in the pathway D-gluconate degradation, which is part of carbohydrate acid metabolism....
Klonalität	Polyclonal
UniProt	<a href="#">Q5T6J7</a>
Reinheit	Antigen affinity
Formulierung	In 1X PBS, pH 7.4, with 0.09% sodium azide
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Western blot: 1:4000-8000

Anwendungsbeschreibung

Titration of the IDNK antibody may be required due to differences in protocols and secondary/substrate sensitivity.