

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

## Product Datasheet

### LEF1 Antibody, Rabbit, Polyclonal NSJ-F41886-0.4ML

Artikelname	LEF1 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-F41886-0.4ML
Hersteller Artikelnummer	F41886-0.4ML
Alternativnummer	NSJ-F41886-0.4ML
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 10-37 from the human protein was used as the immunogen for this LEF1 antibody.
Produktbeschreibung	Lymphoid enhancer-binding factor 1 participates in the Wnt signaling pathway. Activates transcription of target genes in the presence of CTNNB1 and EP300. May play a role in hair cell differentiation and follicle morphogenesis. TLE1, TLE2, TLE3 and T...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	<a href="#">Q9UJU2</a>
Reinheit	Antigen affinity
Formulierung	In 1X PBS, pH 7.4, with 0.09% sodium azide

Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Western blot: 1:1000,Immunofluorescence: 1:10-1:50
Anwendungsbeschreibung	Titration of the LEF1 antibody may be required due to differences in protocols and secondary/substrate sensitivity.