

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

Product Datasheet

TFE3 Antibody / Transcription factor E3, Rabbit, Polyclonal NSJ-F46400-0.08ML

Artikelname	TFE3 Antibody / Transcription factor E3, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-F46400-0.08ML
Hersteller Artikelnummer	F46400-0.08ML
Alternativnummer	NSJ-F46400-0.08ML
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A portion of amino acids 1-30 from the human protein was used as the immunogen for this TFE3 antibody.
Produktbeschreibung	The microphthalmia transcription factor/transcription factor E (MITF-TFE) family of basic helix-loop-helix leucine zipper (bHLH-Zip) transcription factors includes four family members: MITF, TFE3, TFEB and TFEC. The TEF3 protein encoded by this gene ...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	P19532
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 TFE3 antibody may be required due to differences in protocols and secondary/substrate sensitivity.