

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

Product Datasheet

SMAD4 Antibody, Rabbit, Polyclonal NSJ-F50738-0.08ML

Artikelname	SMAD4 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-F50738-0.08ML
Hersteller Artikelnummer	F50738-0.08ML
Alternativnummer	NSJ-F50738-0.08ML
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 255-284 from the human protein was used as the immunogen for this SMAD4 antibody.
Produktbeschreibung	SMAD4 is the common SMAD (co-SMAD)mediator of signal transduction by TGF-beta (transforming growth factor). It promotes binding of the SMAD2/SMAD4/FAST-1 complex to DNA and provides an activation function required for SMAD1 or SMAD2 to stimulate tran...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	Q13485
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 SMAD4 antibody may be required due to differences in protocols and secondary/substrate sensitivity.