

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

Product Datasheet

SMAD9 Antibody, Goat, Polyclonal NSJ-R34284-100UG

Artikelname	SMAD9 Antibody, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-R34284-100UG
Hersteller Artikelnummer	R34284-100UG
Alternativnummer	NSJ-R34284-100UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Amino acids HSEPLMPHNATYPD were used as the immunogen for this SMAD9 antibody.
Produktbeschreibung	Additional name(s) for this target protein: SMAD, mothers against DPP homolog 9...
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: 0.3-1.0 ug/ml,IHC (FFPE): 5ug/ml,ELISA (peptide) LOD: 1:64000
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the SMAD9 antibody should be determined by the researcher.1. This SMAD9 antibody will not detect SMAD1 and SMAD5.