

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

Product Datasheet

PCSK9 Antibody, Rabbit, Polyclonal NSJ-F52952-0.4ML

Artikelname	PCSK9 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-F52952-0.4ML
Hersteller Artikelnummer	F52952-0.4ML
Alternativnummer	NSJ-F52952-0.4ML
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	This PCSK9 antibody was produced from a rabbit immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 654-688 amino acids from the C-terminal region of human PCSK9.
Produktbeschreibung	Crucial player in the regulation of plasma cholesterol homeostasis. Binds to low-density lipid receptor family members: low density lipoprotein receptor (LDLR), very low density lipoprotein receptor (VLDLR), apolipoprotein E receptor (LRP1/APOER) and...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	Q8NBP7
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
Anwendungsbeschreibung	Titration of the PCSK9 antibody may be required due to differences in protocols and secondary/substrate sensitivity.