

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

Product Datasheet

MGAT4B Antibody, Rabbit, Polyclonal NSJ-F53921-0.2ML

Artikelname	MGAT4B Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-F53921-0.2ML
Hersteller Artikelnummer	F53921-0.2ML
Alternativnummer	NSJ-F53921-0.2ML
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 32-62 from the human protein was used as the immunogen for the MGAT4B antibody.
Produktbeschreibung	Glycosyltransferase that participates in the transfer of N-acetylglucosamine (GlcNAc) to the core mannose residues of N-linked glycans. Catalyzes the formation of the GlcNAcbeta1-4 branch on the GlcNAcbeta1-2Manalpha1-3 arm of the core structure of ...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	Q9UQ53
Reinheit	Antigen affinity
Formulierung	In 1X PBS, pH 7.4, with 0.09% sodium azide

Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Western blot: 1:1000-2000
Anwendungsbeschreibung	Titration of the MGAT4B antibody may be required due to differences in protocols and secondary/substrate sensitivity.