

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

Product Datasheet

PRMT5 Antibody, Rabbit, Polyclonal NSJ-F43243-0.4ML

Artikelname	PRMT5 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-F43243-0.4ML
Hersteller Artikelnummer	F43243-0.4ML
Alternativnummer	NSJ-F43243-0.4ML
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 76-104 from the human protein was used as the immunogen for this PRMT5 antibody.
Produktbeschreibung	Arginine methyltransferase that can both catalyze the formation of omega-N monomethylarginine (MMA) and symmetrical dimethylarginine (sDMA), with a preference for the formation of MMA. Specifically mediates the symmetrical dimethylation of arginine r...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	O14744
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,IHC (Paraffin): 1:10-1:50
Anwendungsbeschreibung	Titration of the PRMT5 antibody may be required due to differences in protocols and secondary/substrate sensitivity.