

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

## Product Datasheet

### PRMT8 Antibody, Rabbit, Polyclonal NSJ-F41988-0.4ML

Artikelname	PRMT8 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-F41988-0.4ML
Hersteller Artikelnummer	F41988-0.4ML
Alternativnummer	NSJ-F41988-0.4ML
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 344-373 from the human protein was used as the immunogen for this PRMT8 antibody.
Produktbeschreibung	Protein arginine methylation plays a role in signal transduction, RNA processing, transcriptional regulation, and DNA repair. PRMT8, a protein arginine N-methyltransferase most closely related to PRMT1, methylates the guanidino nitrogens of arginyl r...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	<a href="#">Q9NR22</a>
Reinheit	Purified
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 PRMT8 antibody may be required due to differences in protocols and secondary/substrate sensitivity.