

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

## Product Datasheet

### Dnmt1 Antibody, Rabbit, Polyclonal NSJ-F53105-0.4ML

Artikelname	Dnmt1 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-F53105-0.4ML
Hersteller Artikelnummer	F53105-0.4ML
Alternativnummer	NSJ-F53105-0.4ML
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A portion of amino acids 881-914 from the mouse protein was used as the immunogen for the Dnmt1 antibody.
Produktbeschreibung	Methylation of DNA at cytosine residues plays an important role in regulation of gene expression, genomic imprinting and is essential for mammalian development. Hypermethylation of CpG islands in tumor suppressor genes or hypomethylation of bulk geno...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	<a href="#">P13864</a>
Reinheit	Antigen affinity
Formulierung	In 1X PBS, pH 7.4, with 0.09% sodium azide

Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Western blot: 1:500-1000
Anwendungsbeschreibung	Titration of the Dnmt1 antibody may be required due to differences in protocols and secondary/substrate sensitivity.