

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

## Product Datasheet

### **KMT4 Antibody, Rabbit, Polyclonal NSJ-F53487-0.08ML**

Artikelname	KMT4 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-F53487-0.08ML
Hersteller Artikelnummer	F53487-0.08ML
Alternativnummer	NSJ-F53487-0.08ML
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 1390-1420 from the human protein was used as the immunogen for this KMT4 antibody.
Produktbeschreibung	KMT4 is a histone methyltransferase. Methylates Lys-79 of histone H3. Nucleosomes are preferred as substrate compared to free histones. Binds to DNA. [UniProt]...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	<a href="#">Q8TEK3</a>
Reinheit	Purified
Formulierung	In 1X PBS, pH 7.4, with 0.09% sodium azide
Antibody Type	Primary Antibody

Application Verdünnung	IHC (Paraffin): 1:50-1:100
Anwendungsbeschreibung	Titration of the KMT4 antibody may be required due to differences in protocols and secondary/substrate sensitivity.