

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

Product Datasheet

KMT1B/SUV39H2, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-QL7T2X-100

Artikelname	KMT1B/SUV39H2, Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-QL7T2X-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-QL7T2X-100
Alternativnummer	NBS-ABB-QL7T2X-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human SUV39H2 recombinant protein (Position: A6-N410).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-KMT1B/SUV39H2 Antibody . Tested in ELISA, Flow Cytometry, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	39411 MW
NCBI	79723

UniProt	Q9H5I1
Target-Kategorie	KMT1B/SUV39H2
Antibody Type	Primary Antibody