

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

Product Datasheet

KMT6/EZH2, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-DVBUCD-100

Artikelname	KMT6/EZH2, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-DVBUCD-100
Hersteller Artikelnummer	ASJ-DVBUCD-100
Alternativnummer	NBS-ASJ-DVBUCD-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide taken within amino acid region 60-110 on human Histone-lysine N-methyltransferase EZH protein.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-KMT6/EZH2 antibody (60-110)...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5-1.5 ug/ul
NCBI	2146
UniProt	A0A090N8E9

Puffer	Tris/glycine buffer at pH 7.4 containing 0.02% sodium azide as preservative, cryo-protective agents, 0.5% stabilizing protein BSA and 30% glycerol.
Target-Kategorie	KMT6/EZH2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA 1:50, 000, IHC 1:50-1:200, IP 1:200, WB 1:2, 500-1:5, 000