

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

Product Datasheet

KMT6 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16737

Artikelname	KMT6 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BZ16737
Hersteller Artikelnummer	BZ16737
Alternativnummer	BWT-BZ16737-50UL,BWT-BZ16737-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human KMT6 / EZH2
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Polycomb group (PcG) protein. Catalytic subunit of the PRC2/EED-EZH2 complex, which methylates Lys-9 and Lys-27 of histone H3, leading to transcriptional repression of the affected target gene. Able to mono-, di- and trimethylate Lys-27 of histone H3...
Molekulargewicht	Calculated MW: 85 kDa, Observed MW: 98 kDa
UniProt	Q15910
Reinheit	Affinity Purified

Formulierung	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Application Verdünnung	WB: 1/500-1/1000 IHC: 1/50-1/100 IF: 1/50-1/200 FC: 1/50-1/100
Anwendungsbeschreibung	IgG