

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

Product Datasheet

JMJD8 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BS71630

Artikelname	JMJD8 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BS71630
Hersteller Artikelnummer	BS71630
Alternativnummer	BWT-BS71630-50UL,BWT-BS71630-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein of human JMJD8(NP_001005920.2).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Functions as a positive regulator of TNF-induced NF-kappa-B signaling. Regulates angiogenesis and cellular metabolism through interaction with PKM....
Molekulargewicht	37kDa
UniProt	Q96S16
Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen and the purity is > 95% (by SDS-PAGE).

Formulierung	1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.2
Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:2000
Anwendungsbeschreibung	Polyclonal Antibodies