

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

Product Datasheet

WDR82 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BS76352

Artikelname	WDR82 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BS76352
Hersteller Artikelnummer	BS76352
Alternativnummer	BWT-BS76352-50UL,BWT-BS76352-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein of human WDR82(NP_079498.2).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TMEM113 (WDR82) is a component of the mammalian SET1A (MIM 611052)/SET1B (MIM 611055) histone H3-Lys4 methyltransferase complexes (Lee and Skalnik, 2005 [PubMed 16253997], Lee et al., 2007 [PubMed 17355966]).[supplied by OMIM, Jul 2010]...
Molekulargewicht	35kDa
UniProt	Q6UXN9
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,1:200 - 1:2000
Anwendungsbeschreibung	Unmodification