

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

Product Datasheet

RBMX/hnRNP G polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BS76312

Artikelname	RBMX/hnRNP G polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BS76312
Hersteller Artikelnummer	BS76312
Alternativnummer	BWT-BS76312-50UL,BWT-BS76312-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fusion protein of human RBMX/hnRNP G(NP_002130.2).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene belongs to the RBMY gene family which includes candidate Y chromosome spermatogenesis genes. This gene, an active X chromosome homolog of the Y chromosome RBMY gene, is widely expressed whereas the RBMY gene evolved a male-specific function...
Molekulargewicht	42kDa
UniProt	P38159

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