

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

Product Datasheet

hnRNP G Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated BWT-BS47261

Artikelname	hnRNP G Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS47261
Hersteller Artikelnummer	BS47261
Alternativnummer	BWT-BS47261-50UL,BWT-BS47261-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide of human hnRNP G
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	42 kDa
UniProt	P38159
Reinheit	Affinity Purification

Formulierung	Store at -20C. Supplied in 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40%Glycerol, 0.01% sodium azide and 0.05% BSA. Stable for 12 months from date of receipt.
Application Verdünnung	WB: 1:1000
IHC: 1:20-1:100
ICC/IF: 1:20-1:50
Anwendungsbeschreibung	IgG