

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

Product Datasheet

mSin3A Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated BWT-BS40610

Artikelname	mSin3A Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS40610
Hersteller Artikelnummer	BS40610
Alternativnummer	BWT-BS40610-50UL,BWT-BS40610-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human mSin3A
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Acts as a transcriptional repressor. Interacts with MXI1 to repress MYC responsive genes and antagonize MYC oncogenic activities. Also interacts with MAD-MAX heterodimers by binding to MAD. The heterodimer then represses transcription by tethering SI...
Molekulargewicht	150kDa
UniProt	Q96ST3
Reinheit	Affinity-chromatography

Formulierung	Rabbit IgG, 1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.2.
Application Verdünnung	WB 1:500~1:2000 IHC 1:50~1:200 ICC/IF 1:50~1:200 FC 1:50
Anwendungsbeschreibung	mSin3A Antibody detects endogenous levels of total mSin3A