

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

Product Datasheet

Phospho-c-Myc (T58 + S62) Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated BWT-BS40032

Artikelname	Phospho-c-Myc (T58 + S62) Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS40032
Hersteller Artikelnummer	BS40032
Alternativnummer	BWT-BS40032-50UL,BWT-BS40032-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Phospho-c-Myc (T58 + S62)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Myc a proto-oncogenic transcription factor that plays a role in cell proliferation, apoptosis and in the development of human tumors.. Seems to activate the transcription of growth-related genes....
Molekulargewicht	57kDa
UniProt	P01106
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 ICC/IF 1:100~1:200 IP 1:50
Anwendungsbeschreibung	Phospho-c-Myc (T58 + S62) Antibody detects endogenous levels of total Phospho-c-Myc (T58 + S62)