

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

## Product Datasheet

### Phospho-c-Myc (Thr58) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated BWT-BS43287

Artikelname	Phospho-c-Myc (Thr58) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS43287
Hersteller Artikelnummer	BS43287
Alternativnummer	BWT-BS43287-50UL,BWT-BS43287-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic phosphopeptide corresponding to residues surrounding Thr58 of human c-Myc
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene is a proto-oncogene and encodes a nuclear phosphoprotein that plays a role in cell cycle progression, apoptosis and cellular transformation. The encoded protein forms a heterodimer with the related transcription factor MAX. This complex bin...
Molekulargewicht	57-65 kDa
UniProt	<a href="#">P01106</a>
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 /&gt;IHC: 1:100 /&gt;ICC/IF: 1:100 /&gt;FC: 1:20
Anwendungsbeschreibung	IgG