

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

## Product Datasheet

### Anti-c-Myc (Phospho-T58/S62) Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A00026T58S62

Artikelname	Anti-c-Myc (Phospho-T58/S62) Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00026T58S62
Hersteller Artikelnummer	A00026T58S62
Alternativnummer	BOB-A00026T58S62-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Synthetic phospho-peptide corresponding to residues surrounding Thr58 and Ser62 of human c-Myc.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-c-Myc (Phospho-T58/S62) Antibody catalog A00026T58S62. Tested in WB,ICC/IF,IP applications. This antibody reacts with Human,Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	48804 MW
UniProt	<a href="#">P01106</a>

Puffer	Rabbit IgG, 1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.2
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ICC: 1:50-1:200