

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

Product Datasheet

c-Myc (phospho Thr58) antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal GTX79007

Artikelname	c-Myc (phospho Thr58) antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	GTX79007
Hersteller Artikelnummer	GTX79007
Alternativnummer	GTX79007-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized phosphopeptide derived from human Myc around the phosphorylation site of threonine 58 (L-P-Tp-P-P).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Batch dependent (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Molekulargewicht	49
NCBI	4609
UniProt	P01106

Puffer	PBS, 150mM NaCl, 0.5% BSA, 50% glycerol (Please contact us for BSA-free format), 0.02% Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	WB: 1:500 - 1:1000. IHC-P: 1:50 - 1:100. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.