

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

Product Datasheet

phospho-C-Myc (Ser62) Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-52143R

Artikelname	phospho-C-Myc (Ser62) Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-52143R
Hersteller Artikelnummer	bsm-52143R
Alternativnummer	BSS-BSM-52143R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Epitope tags are useful for the labeling and detection of proteins using immunoblotting, immunoprecipitation and immunostaining techniques. Due to their small size, they are unlikely to affect the tagged proteins biochemical properties. The Myc epitop...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	1ug/ul
NCBI	4609
UniProt	P01106

Puffer	0.01M TBS (pH 7.4), 1% BSA, 0.02% Proclin 300, and 50% Glycerol
Quelle	Synthetic peptide derived from human c-Myc(S62), around 50-100aa (phospho S62).
Target-Kategorie	phospho-C-Myc (Ser62)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(), ICC/IF(1:50-100)