

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

Product Datasheet

c-Myc tag Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 555 Conjugated, AbFluor 555, Rabbit BSS-BS-0842R-BF555

Artikelname	c-Myc tag Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 555 Conjugated, AbFluor 555, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0842R-BF555
Hersteller Artikelnummer	BS-0842R-BF555
Alternativnummer	BSS-BS-0842R-BF555-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Other
Konjugation	AbFluor 555
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	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	4609

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide corresponding to amino acids 408-437 of human Myc
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	c-Myc tag
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)