

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

## Product Datasheet

### Myc tag Antibody, PE-Cy5 Conjugated, PE/Cy5, Rabbit, Polyclonal BSS-BS-23166R-PE-CY5

Artikelname	Myc tag Antibody, PE-Cy5 Conjugated, PE/Cy5, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BSS-BS-23166R-PE-CY5
Hersteller Artikelnummer	bs-23166R-PE-Cy5
Alternativnummer	BSS-BS-23166R-PE-CY5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	All
Konjugation	PE/Cy5
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 epito...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">4609</a>
UniProt	<a href="#">P01106</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated Myc tag(EQKLISEEDL)
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Myc
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)