

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

## Product Datasheet

### GLCNE Polyclonal Antibody, FITC Conjugated, Rabbit BSS-BS-9882R-FITC

Artikelname	GLCNE Polyclonal Antibody, FITC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9882R-FITC
Hersteller Artikelnummer	bs-9882R-FITC
Alternativnummer	BSS-BS-9882R-FITC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	The bifunctional enzyme UDP-N-acetylglucosamine 2-epimerase/N-acetylmannosamine kinase (GNE/Mnk), or GLCNE, regulates and initiates biosynthesis of N-acetylneuraminic acid (NeuAc), a precursor of sialic acids. GLCNE is required for normal sialylation...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">10020</a>
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GLCNE
Target-Kategorie	GLCNE
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)