

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

Product Datasheet

Glycogen synthase 2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-3989R-BF647

Artikelname	Glycogen synthase 2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3989R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-3989R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-3989R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Glycogen synthase catalyzes the rate-limiting step in glycogen synthesis. Its activity is regulated by a complex phosphorylation-dephosphorylation mechanism and by allosteric stimulators and inhibitors. Two isozymes of synthase, a skeletal muscle typ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2998

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Glycogen synthase 2
Target-Kategorie	Glycogen synthase 2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)