

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

## Product Datasheet

### **GYG1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-3990R-BF647**

Artikelname	GYG1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3990R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-3990R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-3990R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the glycogenin family. Glycogenin is a glycosyltransferase that catalyzes the formation of a short glucose polymer from uridine diphosphate glucose in an autoglucosylation reaction. This reaction is followed by elongatio...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">2992</a>
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 Gyg1

Target-Kategorie	GYG1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)