

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

Product Datasheet

GOLGA3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-13480R-BF594

Artikelname	GOLGA3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13480R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-13480R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-13480R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	The Golgi apparatus consists of a series of stacked, flattened membrane stacks called cisternae that are involved in the transport of lipids and proteins in the secretory pathway and are important for Golgi-microtubule interaction. Golgin 160 is a 1,...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2802
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 Golgin 160

Target-Kategorie	Golgin 160
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)