

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

## Product Datasheet

### G3BP1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BSM-62130R-BF647

Artikelname	G3BP1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62130R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bsm-62130R-BF647
Alternativnummer	BSS-BSM-62130R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Protein involved in various processes, such as stress granule formation and innate immunity.Plays an essential role in stress granule formation.Stress granules are membraneless compartments that store mRNAs and proteins, such as stalled translation p...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	1mg/ml
NCBI	<a href="#">10146</a>
UniProt	<a href="#">Q13283</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 G3BP1
Target-Kategorie	G3BP1
Application Verdünnung	WB(1:1000-2000), IF(1:100-500)