

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

## Product Datasheet

### phospho-LLGL1 + LLGL2 (Ser650+Ser654) Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-6070R-BIOTIN

Artikelname	phospho-LLGL1 + LLGL2 (Ser650+Ser654) Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6070R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-6070R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-6070R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	LLGL1 is a protein that is similar to a tumor suppressor in Drosophila. The protein is part of a cytoskeletal network and is associated with nonmuscle myosin II heavy chain and a kinase that specifically phosphorylates this protein at serine residues...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">3996</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 phosphopeptide derived from mouse LLGL1 around the phosphorylation site of Ser650+Ser654
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	phospho-LLGL1 + LLGL2 (Ser650+Ser654)
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)