

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

## Product Datasheet

### NIR2 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-7763R-BIOTIN

Artikelname	NIR2 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-7763R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-7763R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-7763R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Regulates RHOA activity, and plays a role in cytoskeleton remodeling. Necessary for normal completion of cytokinesis. Plays a role in maintaining normal diacylglycerol levels in the Golgi apparatus. Binds phosphatidyl inositol phosphates (in vitro). ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">9600</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 peptide derived from human NIR2
Target-Kategorie	NIR2
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)