

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

Product Datasheet

RINT1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-7828R-BIOTIN

Artikelname	RINT1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-7828R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-7828R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-7828R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	RINT1 is involved in the regulation of membrane traffic between the golgi and the endoplasmic reticulum. It may play a role in cell cycle checkpoint control and is essential for telomere length control....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	60561
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 RINT1

Target-Kategorie	RINT1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)