

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

Product Datasheet

GTPBP10 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-3893R-BIOTIN

Artikelname	GTPBP10 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3893R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-3893R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-3893R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	May be involved in the ribosome maturation process. Complements an ObgE(CgtA) function in E.coli ribosome maturation. Plays a role of GTPase in vitro. When missing, disorganization of the nucleolar architecture is observed....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	85865
UniProt	A4D1E9

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 GTPBP10
Target-Kategorie	GTPBP10
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)