

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

Product Datasheet

GTPBP10 Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit BSS-BS-3893R-APC-CY7

Artikelname	GTPBP10 Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3893R-APC-CY7
Hersteller Artikelnummer	bs-3893R-APC-Cy7
Alternativnummer	BSS-BS-3893R-APC-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	APC/Cy7
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 (pH7.4) 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), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)