

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

Product Datasheet

SRP68 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-2381R

Artikelname	SRP68 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2381R
Hersteller Artikelnummer	bs-2381R
Alternativnummer	BSS-BS-2381R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Signal-recognition-particle assembly has a crucial role in targeting secretory proteins to the rough endoplasmic reticulum membrane. SRP68 binds the 7S RNA, SRP72 binds to this complex subsequently. This ribonucleoprotein complex might interact direc...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	6730
UniProt	Q9UHB9
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Signal recognition particle
Target-Kategorie	SRP68
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)