

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

Product Datasheet

SRP1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-8864R-BF350

Artikelname	SRP1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8864R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-8864R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-8864R-BF350-100,BSS-BS-8864R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	81-180/538
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Protein transport across the nucleus is a selective, multi-step process involving several cytoplasmic factors that mediate protein passage through the nuclear pore complex (NPC). Cytoplasmic proteins that contain nuclear localization signals (NLSs) m...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3838

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human SRP1/karyopherin alpha 1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	SRP1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)