

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

Product Datasheet

SRF (Ser77) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-9602R-BF350

Artikelname	SRF (Ser77) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9602R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-9602R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-9602R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	This gene encodes a ubiquitous nuclear protein that stimulates both cell proliferation and differentiation. It is a member of the MADS (MCM1, Agamous, Deficiens, and SRF) box superfamily of transcription factors. This protein binds to the serum respo...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	6722

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human SRF around the phosphorylation site of Ser77
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	SRF Ser77
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)