

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

Product Datasheet

c-Jun Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit BSS-BS-0670R-BF647

Artikelname	c-Jun Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0670R-BF647
Hersteller Artikelnummer	BS-0670R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-0670R-BF647-100,BSS-BS-0670R-BF647-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Gallus, Human, Mouse, Rat
Immunogen	31-331/331
Konjugation	AbFluor 647
Produktbeschreibung	Transcription factor that recognizes and binds to the enhancer heptamer motif 5-TGA[CG]TCA-3. Promotes activity of NR5A1 when phosphorylated by HIPK3 leading to increased steroidogenic gene expression upon cAMP signaling pathway stimulation....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3725

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 c-Jun
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	c-Jun
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)