

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

Product Datasheet

JIP2 Polyclonal Antibody, Cy3 Conjugated, Rabbit BSS-BS-13647R-CY3

Artikelname	JIP2 Polyclonal Antibody, Cy3 Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13647R-CY3
Hersteller Artikelnummer	bs-13647R-Cy3
Alternativnummer	BSS-BS-13647R-CY3-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	Cy3
Produktbeschreibung	c-Jun NH2-terminal kinases (JNKs) are distant members of the MAP kinase family (1). JNK1 is activated by dual phosphorylation at a Thr-Pro-Tyr motif in response to ultraviolet (UV) light, and it functions to phosphorylate c-Jun at amino terminal seri...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human JIP2
Target-Kategorie	JIP2

Application Verdünnung

WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200),
IF(ICC)(1:50-200)