

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

Product Datasheet

JNK1+JNK2+JNK3 (3G7) Monoclonal Antibody, Clone: [3G7], Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-52258R

Artikelname	JNK1+JNK2+JNK3 (3G7) Monoclonal Antibody, Clone: [3G7], Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-52258R
Hersteller Artikelnummer	bsm-52258R
Alternativnummer	BSS-BSM-52258R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat, Zebrafish
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	c-Jun N-terminal kinases (JNKs) phosphorylate and augment transcriptional activity of c-Jun. JNKs originate from three genes that yield 10 isoforms through alternative mRNA splicing, including JNK1a1,JNK1b1, JNK2a1, JNK2b1, and JNK3a1, which represen...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[3G7]
UniProt	P45983

Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Human JNK1+JNK2+JNK3 between 1 to 400 amino acids
Target-Kategorie	JNK1+JNK2+JNK3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(ICC)(1:50-200)