

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

Product Datasheet

Phospho-JNK1/2/3(T183+T183+T221) Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BSM-52462R-BF750

Artikelname	Phospho-JNK1/2/3(T183+T183+T221) Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-52462R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bsm-52462R-BF750
Alternativnummer	BSS-BSM-52462R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	JNKs (c-Jun N-terminal kinases) belong to a family of MAP kinases that are involved in a variety of cellular processes, including transcriptional regulation and cellular proliferation, differentiation and development. JNK2 (c-Jun N-terminal kinase 2)...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	Synthetic phospho-peptide surrounding Thr183 + Thr183 + Thr221 of human JNK1/2/3
Target-Kategorie	Phospho-JNK1/2/3(T183+T183+T221)
Application Verdünnung	IF()