

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

Product Datasheet

Phospho-JNK1 + JNK2 + JNK3 (T183 + T183 + T221) Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin) BYT-ORB501858

Artikelname	Phospho-JNK1 + JNK2 + JNK3 (T183 + T183 + T221) Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin)
Artikelnummer	BYT-ORB501858
Hersteller Artikelnummer	orb501858
Alternativnummer	BYT-ORB501858-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	KLH conjugated Synthesised phosphopeptide derived from human JNK1/JNK2/JNK3 around the phosphorylation site of T183/T183/T221 MM(p-T)PY
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Phospho-JNK1 + JNK2 + JNK3 (T183 + T183 + T221) Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin) is a Biotin conjugated antibody targeting MAPK8. This antibody is suitable for IF, IHC-Fr, IHC-P, WB. It exhibits reactivity with Human, Mouse, Rat samples....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1mg/ml

Puffer	0.01M TBS (pH7.4) with 1% rAlbumin, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Target-Kategorie	MAPK8
Application Verdünnung	WB=1:500-2000, IHC-P=1:100-500, IHC-F=1:100-500, IF=1:100-500
Anwendungsbeschreibung	Modification: Phosphorylated