

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

Product Datasheet

JNK1/3 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16734

Artikelname	JNK1/3 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BZ16734
Hersteller Artikelnummer	BZ16734
Alternativnummer	BWT-BZ16734-50UL,BWT-BZ16734-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human JNK1/JNK3
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The stress-activated protein kinase/Jun-amino-terminal kinase SAPK/JNK is potently and preferentially activated by a variety of environmental stresses including UV and gamma radiation, ceramides, inflammatory cytokines, and in some instances, by grow...
Molekulargewicht	Calculated MW: 48 kDa, Observed MW: 46,54 kDa
UniProt	P45983
Reinheit	Affinity Purified

Formulierung	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Application Verdünnung	WB: 1/500-1/1000 IP: 1/20
Anwendungsbeschreibung	IgG