

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human MAPK9 / JNK2 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C335141 LS-C335141-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human MAPK9 / JNK2 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C335141
Artikelnummer	LS-C335141-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C335141-20
Alternativnummer	LS-C335141-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-424 of human MAPK9 (NP_002743.3). MSDSKCDSQFYFSVQVADSTFTVLKRYQQLKPIGSGAQGIVCAAFDTVLGINVA VKKLSRPFQNQTHAKRAYRELVLLKCVNHKNIISLLNVFTPQKTLEEFQDVYLV MELMDANLCQVIHMELDHERMSYLLYQMLCGIK
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	JNK2 antibody LS-C335141 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to JNK2 (MAPK9) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for ICC, IF, IHC, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	5601
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	ICC (1:50 - 1:200), IF (1:50 - 1:200), IHC (1:50 - 1:200), IP (1:20 - 1:100), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 27kDa/44kDa/48kDa, while the observed MW by Western blot was 54kDa.