

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human MAPK14 / p38 Antibody (p180, WB) LS-C826362 LS-C826362-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human MAPK14 / p38 Antibody (p180, WB) LS-C826362
Artikelnummer	LS-C826362-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C826362-100
Alternativnummer	LS-C826362-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized non-phosphopeptide derived from human P38 MAPK around the phosphorylation site of threonine 180 (E-M-TP-G-Y).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	P38 antibody LS-C826362 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to p38 (MAPK14) (p180) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 µg/µl
NCBI	1432

Puffer	PBS (without Mg ²⁺ and Ca ²⁺), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS (without Mg ²⁺ and Ca ²⁺), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA (1:20000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.