

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human ZAP70 Antibody (phospho-Tyr319, WB) LS-C826464 LS-C826464-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ZAP70 Antibody (phospho-Tyr319, WB) LS-C826464
Artikelnummer	LS-C826464-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C826464-100
Alternativnummer	LS-C826464-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized phosphopeptide derived from human Zap-70 around the phosphorylation site of tyrosine 319 (S-P-YP-S-D).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ZAP70 antibody LS-C826464 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to ZAP70 (pTyr319) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 µg/µl
NCBI	7535

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 (1:1000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.