

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human PPP1R14A / CPI-17 Antibody (p38, IHC, IF, WB) LS-C825238 LS-C825238-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human PPP1R14A / CPI-17 Antibody (p38, IHC, IF, WB) LS-C825238
Artikelnummer	LS-C825238-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C825238-100
Alternativnummer	LS-C825238-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized non-phosphopeptide derived from human CPI17Alpha around the phosphorylation site of threonine 38 (R-V-TP-V-K).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CPI-17 antibody LS-C825238 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to CPI-17 (PPP1R14A) (p38) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ELISA, IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	94274

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), IF (1:100 - 1:500), IHC (1:50 - 1:100), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.