

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human PRKCZ / PKC-Zeta Antibody (phospho-Thr560, IHC, WB) LS-C199457 LS-C199457-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human PRKCZ / PKC-Zeta Antibody (phospho-Thr560, IHC, WB) LS-C199457
Artikelnummer	LS-C199457-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C199457-100
Alternativnummer	LS-C199457-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide derived from human PKC zeta around the phosphorylation site of Thr560. (AA Range: 526-575)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PKC-Zeta antibody LS-C199457 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to PKC-Zeta (PRKCZ) (pThr560) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC, Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	5590
Puffer	PBS, pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IHC, IHC-P (1:50 - 1:100), Peptide-ELISA (1:20000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 67 kDa