

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human PRKCQ / PKC-Theta Antibody (p676, WB) LS-C826392 LS-C826392-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human PRKCQ / PKC-Theta Antibody (p676, WB) LS-C826392
Artikelnummer	LS-C826392-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C826392-100
Alternativnummer	LS-C826392-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized non-phosphopeptide derived from human PKCTheta around the phosphorylation site of serine 676 (R-L-SP-F-A).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PKC-Theta antibody LS-C826392 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to PKC-Theta (PRKCQ) (p676) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 µg/µl
NCBI	5588

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.