

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human PLCG2 / PLC Gamma 2 Antibody (phospho-Tyr753, IHC, WB) LS-C199477 LS-C199477-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human PLCG2 / PLC Gamma 2 Antibody (phospho-Tyr753, IHC, WB) LS-C199477
Artikelnummer	LS-C199477-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C199477-100
Alternativnummer	LS-C199477-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide derived from human PLCG2 around the phosphorylation site of Tyr753. (AA Range: 721-770)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PLC Gamma 2 antibody LS-C199477 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to PLC Gamma 2 (PLCG2) (pTyr753) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC, Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	5336
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 (1:5000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 147 kDa