

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human PRKD1 / PKC Mu Antibody (phospho-Ser738/Ser742, IHC, WB) LS-C199462 LS-C199462-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human PRKD1 / PKC Mu Antibody (phospho-Ser738/Ser742, IHC, WB) LS-C199462
Artikelnummer	LS-C199462-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C199462-100
Alternativnummer	LS-C199462-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide derived from human PKD1/2/3/PKC mu around the phosphorylation site of Ser738 and Ser742. (AA Range: 706-755)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PKC Mu antibody LS-C199462 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to PKC Mu (PRKD1) (pSer738/Ser742) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC, Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	<a href="#">5587</a>
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, Peptide-ELISA (1:5000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 101 kDa