

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human CAMK1D Antibody (aa1-205, IHC, WB) LS-C185883 LS-C185883-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CAMK1D Antibody (aa1-205, IHC, WB) LS-C185883
Artikelnummer	LS-C185883-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C185883-100
Alternativnummer	LS-C185883-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant protein encompassing a sequence within the center region of human CaMKI delta. The exact sequence is proprietary.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CAMK1D antibody LS-C185883 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to CAMK1D (aa1-205) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for ICC, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.89 mg/ml
NCBI	57118

Puffer	0.1 M Tris, pH 7, 0.1 M Glycine, 10% Glycerol, 0.01% Thimerosal
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	0.1 M Tris, pH 7, 0.1 M Glycine, 10% Glycerol, 0.01% Thimerosal
Application Verdünnung	ICC (1:100 - 1:1000), IHC, IHC-P (1:100 - 1:1000), WB (1:500 - 1:3000)
Anwendungsbeschreibung	IHC-paraffin: Suggested antigen retrieval using heat mediated 10 mM Citrate buffer (pH 6.0) or Tris-EDTA buffer (pH 8.0).