

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human p56lck / LCK Antibody (phospho-Tyr192, WB) LS-C199194 LS-C199194-50

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human p56lck / LCK Antibody (phospho-Tyr192, WB) LS-C199194
Artikelnummer	LS-C199194-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C199194-50
Alternativnummer	LS-C199194-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide derived from human Lck around the phosphorylation site of Tyr192. (AA Range: 161-210)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	LCK antibody LS-C199194 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to LCK (p56lck) (pTyr192) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for Peptide-ELISA and WB. Cited in 1 publication....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	3932
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	Peptide-ELISA (1:10000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 58 kDa