

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human MAP3K9 / MLK1 Antibody (aa561-610, IHC) LS-C199223 LS-C199223-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human MAP3K9 / MLK1 Antibody (aa561-610, IHC) LS-C199223
Artikelnummer	LS-C199223-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C199223-100
Alternativnummer	LS-C199223-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide from human MAP3K9. (AA Range: 561-610)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	MLK1 antibody LS-C199223 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to MLK1 (MAP3K9) (aa561-610) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IHC and Peptide-ELISA....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">4293</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 (1:20000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 121 kDa