

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human DUSP1 / MKP1 Antibody (phospho-Ser359, IHC) LS-C199263 LS-C199263-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human DUSP1 / MKP1 Antibody (phospho-Ser359, IHC) LS-C199263
Artikelnummer	LS-C199263-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C199263-100
Alternativnummer	LS-C199263-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide derived from human MKP1 around the phosphorylation site of Ser359. (AA Range: 318-367)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	MKP1 antibody LS-C199263 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human MKP1 (DUSP1) (pSer359). Validated for IHC and Peptide-ELISA....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">1843</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 (1:50 - 1:100), Peptide-ELISA (1:10000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 39 kDa