

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human MAX Antibody (aa1-50, IHC) LS-C199232 LS-C199232-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human MAX Antibody (aa1-50, IHC) LS-C199232
Artikelnummer	LS-C199232-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C199232-100
Alternativnummer	LS-C199232-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide from human MAX. (AA Range: 1-50)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	MAX antibody LS-C199232 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to MAX (aa1-50) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and Peptide-ELISA....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	4149
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 (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 18 kDa