

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human LATS1 + LATS2 Antibody (phospho-Thr1079/Thr1041, IHC) LS-C199191 LS-C199191-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human LATS1 + LATS2 Antibody (phospho-Thr1079/Thr1041, IHC) LS-C199191
Artikelnummer	LS-C199191-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C199191-100
Alternativnummer	LS-C199191-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide derived from human LATS1/2 around the phosphorylation site of Thr1079/1041. (AA Range: 1041-1090)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	LATS1 + LATS2 antibody LS-C199191 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to LATS1 + LATS2 (pThr1079/Thr1041) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IHC and Peptide-ELISA....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

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 (1:20000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 126 kDa