

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 (C-Terminus, IHC) LS-C118309 LS-C118309-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human LATS1 + LATS2 Antibody (C-Terminus, IHC) LS-C118309
Artikelnummer	LS-C118309-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C118309-100
Alternativnummer	LS-C118309-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P
Immunogen	The antiserum was produced against synthetic peptide derived from human LATS1/2. (AA Range: 1041-1090)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	LATS1 + LATS2 antibody LS-C118309 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to LATS1 + LATS2 (C-Terminus) from human. Validated for IHC and Peptide-ELISA....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Puffer	PBS (without Mg ²⁺ , Ca ²⁺), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol

Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS (without Mg ²⁺ , Ca ²⁺), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IHC, IHC-P (1:50 - 1:100), Peptide-ELISA (1:40000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 126 kDa