

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human ERIC-1 / TACC3 Antibody (aa789-838, IHC, IF, WB) LS-C120496 LS-C120496-50

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ERIC-1 / TACC3 Antibody (aa789-838, IHC, IF, WB) LS-C120496
Artikelnummer	LS-C120496-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C120496-50
Alternativnummer	LS-C120496-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide from human TACC3. (AA Range: 789-838)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TACC3 antibody LS-C120496 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to TACC3 (ERIC-1) (aa789-838) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, IHC, Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	10460

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	IF (1:100 - 1:500), IHC, IHC-P, Peptide-ELISA (1:1000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 90 kDa