

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human HOXA11+HOXD11 Antibody (C-Terminus, IF, WB) LS-C120042 LS-C120042-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human HOXA11+HOXD11 Antibody (C-Terminus, IF, WB) LS-C120042
Artikelnummer	LS-C120042-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C120042-100
Alternativnummer	LS-C120042-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Immunogen	The antiserum was produced against synthetic peptide derived from human HOXA11/D11. (AA Range: 216-265)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HOXA11+HOXD11 antibody LS-C120042 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to HOXA11+HOXD11 (C-Terminus) from human. Validated for IF, Peptide-ELISA and WB....
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	IF (1:100 - 1:500), Peptide-ELISA (1:5000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 34 kDa