

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human KIR2DL5A / KIR2DL5 Antibody (aa161-210, IF) LS-C120055 LS-C120055-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human KIR2DL5A / KIR2DL5 Antibody (aa161-210, IF) LS-C120055
Artikelnummer	LS-C120055-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C120055-100
Alternativnummer	LS-C120055-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide from human KIR2DL5B. (AA Range: 161-210)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	KIR2DL5 antibody LS-C120055 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human KIR2DL5 (KIR2DL5A) (aa161-210). Validated for IF and Peptide-ELISA....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	57292

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 (1:10000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 40 kDa