

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human KCNJ2 / Kir2.1 Antibody (aa81-130, IHC) LS-C120052 LS-C120052-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human KCNJ2 / Kir2.1 Antibody (aa81-130, IHC) LS-C120052
Artikelnummer	LS-C120052-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C120052-100
Alternativnummer	LS-C120052-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Synthetic peptide from human KCNJ2. (AA Range: 81-130)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Kir2.1 antibody LS-C120052 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Kir2.1 (KCNJ2) (aa81-130) from human. It is reactive with human and rat. Validated for IHC and Peptide-ELISA....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	3759

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 (1:50 - 1:100), Peptide-ELISA (1:10000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 48 kDa