

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human KCNJ5 / Kir3.4 / GIRK4 Antibody (IF, WB) LS-C825013 LS-C825013-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human KCNJ5 / Kir3.4 / GIRK4 Antibody (IF, WB) LS-C825013
Artikelnummer	LS-C825013-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C825013-100
Alternativnummer	LS-C825013-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthesized peptide derived from C-Terminus of humanKCNJ5.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	GIRK4 antibody LS-C825013 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human GIRK4 (KCNJ5 / Kir3.4). Validated for ELISA, IF and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	3762
Puffer	PBS (without Mg ²⁺ and Ca ²⁺), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.

Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS (without Mg ²⁺ and Ca ²⁺), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA (1:5000), IF (1:100 - 1:500), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.