

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human NT5C1A / CN1A Antibody (IF, WB) LS-C824014 LS-C824014-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human NT5C1A / CN1A Antibody (IF, WB) LS-C824014
Artikelnummer	LS-C824014-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C824014-100
Alternativnummer	LS-C824014-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthesized peptide derived from internal of human NT5C1A.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CN1A antibody LS-C824014 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to CN1A (NT5C1A) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for ELISA, IF and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	84618
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 (1:20000), IF (1:100 - 1:500), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.