

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human AVPR2 / V2R Antibody (IF, WB) LS-C825319 LS-C825319-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human AVPR2 / V2R Antibody (IF, WB) LS-C825319
Artikelnummer	LS-C825319-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C825319-100
Alternativnummer	LS-C825319-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthesized peptide derived from internal of human AVPR2.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	V2R antibody LS-C825319 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human V2R (AVPR2). Validated for ELISA, IF and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	554
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 (1:10000), IF (1:100 - 1:500), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.