

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human GPR22 Antibody (Biotin) LS-C501675 LS-C501675-50

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GPR22 Antibody (Biotin) LS-C501675
Artikelnummer	LS-C501675-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C501675-50
Alternativnummer	LS-C501675-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Human Probable G-protein coupled receptor 22 protein (246-307AA)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	GPR22 antibody LS-C501675 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human GPR22. Validated for ELISA....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	2845
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Reinheit	Protein G purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.

Application Verdünnung	ELISA
Anwendungsbeschreibung	ELISA