

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human GNAZ Antibody (1-80 aa, IHC, WB) LS-C383872 LS-C383872-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GNAZ Antibody (1-80 aa, IHC, WB) LS-C383872
Artikelnummer	LS-C383872-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C383872-200
Alternativnummer	LS-C383872-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human Gz-alpha around the non-phosphorylation site of S16.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	GNAZ antibody LS-C383872 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to GNAZ (1-80 aa) from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	2781
Puffer	PBS, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 0.5% BSA

Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 0.5% BSA
Application Verdünnung	ELISA (1:40000), IHC (1:100 - 1:300), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	ELISA (1:40000), IHC (1:100 - 1:300), WB (1:500 - 1:2000)