

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human GNA13 Antibody (IHC, WB) LS-C334259 LS-C334259-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GNA13 Antibody (IHC, WB) LS-C334259
Artikelnummer	LS-C334259-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C334259-100
Alternativnummer	LS-C334259-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein of human GNA13
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	GNA13 antibody LS-C334259 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to GNA13 from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	10672
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purified

Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IHC (1:100 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 33kDa/44kDa, while the observed MW by Western blot was 44kDa.