

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human GNA11 Antibody (APC, aa1-359, WB) LS-C718693 LS-C718693-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GNA11 Antibody (APC, aa1-359, WB) LS-C718693
Artikelnummer	LS-C718693-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C718693-200
Alternativnummer	LS-C718693-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Recombinant GNa11 (Met1-Val359)
Konjugation	APC
Produktbeschreibung	GNA11 antibody LS-C718693 is an APC-conjugated rabbit polyclonal antibody to GNA11 (aa1-359) from human. It is reactive with human and rat. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
NCBI	2767

Puffer	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	WB