

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse GPT / Alanine Transaminase Antibody (Biotin, aa143-417, WB) LS-C684179 LS-C684179-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Mouse GPT / Alanine Transaminase Antibody (Biotin, aa143-417, WB) LS-C684179
Artikelnummer	LS-C684179-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C684179-200
Alternativnummer	LS-C684179-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Recombinant ALT (Arg143-Gln417) expressed in E. coli.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Alanine Transaminase antibody LS-C684179 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to mouse Alanine Transaminase (GPT) (aa143-417). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	2875

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