

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Rat GPT / Alanine Transaminase Antibody (Biotin, aa1-496, WB) LS-C297526 LS-C297526-200

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Rat GPT / Alanine Transaminase Antibody (Biotin, aa1-496, WB) LS-C297526
Artikelnummer	LS-C297526-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C297526-200
Alternativnummer	LS-C297526-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	Recombinant ALT (Met1-Ser496) expressed in E. coli.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Alanine Transaminase antibody LS-C297526 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to rat Alanine Transaminase (GPT) (aa1-496). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	2875

Puffer	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.