

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human ATG16L1 / ATG16L Antibody (clone 54CT27.2.6, Biotin, IHC, WB) LS-C232193 LS-C232193-200

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human ATG16L1 / ATG16L Antibody (clone 54CT27.2.6, Biotin, IHC, WB) LS-C232193
Artikelnummer	LS-C232193-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C232193-200
Alternativnummer	LS-C232193-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	ATG16L antibody LS-C232193 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human ATG16L (ATG16L1). Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[54CT27.2.6]
NCBI	55054
Puffer	PBS, pH 7.2, 0.09% Sodium Azide

Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.2, 0.09% Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA, IHC, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.