

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human MGLL / Monoacylglycerol Lipase Antibody (clone OT1H1, Carrier-free, IHC, IF, WB) LS-C786029 LS-C786029-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human MGLL / Monoacylglycerol Lipase Antibody (clone OT1H1, Carrier-free, IHC, IF, WB) LS-C786029
Artikelnummer	LS-C786029-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C786029-100
Alternativnummer	LS-C786029-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human MGLL (NP_009214) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Monoacylglycerol Lipase antibody LS-C786029 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Monoacylglycerol Lipase (MGLL). Validated for Flow, IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OT1H1]
Isotyp	IgG2a

NCBI	<a href="#">11343</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	Flo (1:100), IF (1:100), IHC (1:150), WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.