

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human CD68 Antibody (clone OTI2B7, Carrier-free, aa22-319, WB) LS-C789729 LS-C789729-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CD68 Antibody (clone OTI2B7, Carrier-free, aa22-319, WB) LS-C789729
Artikelnummer	LS-C789729-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C789729-100
Alternativnummer	LS-C789729-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 22-319 of human CD68 (NP_001242) produced in SF9 cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD68 antibody LS-C789729 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human CD68 (aa22-319). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI2B7]
Isotyp	IgG1

NCBI	<a href="#">968</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.