

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Rat MHC Class II RT1.D Antibody (clone MRC OX-17, Biotin) LS-C62728 LS-C62728-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Rat MHC Class II RT1.D Antibody (clone MRC OX-17, Biotin) LS-C62728
Artikelnummer	LS-C62728-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C62728-100
Alternativnummer	LS-C62728-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	Rat spleen membrane glycoproteins depleted of Ia-A antigens.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	MHC Class II RT1.D antibody LS-C62728 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to rat MHC Class II RT1.D. Validated for Flow....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MRC OX-17]
Isotyp	IgG1
Puffer	PBS, 0.02% Sodium Azide, BSA

Reinheit	Protein G purified
Formulierung	PBS, 0.02% Sodium Azide, BSA
Application Verdünnung	Flo (0.1 µg/10E6 cells)
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.