

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Mouse MHC Class I H-2Dd Antibody (clone 34-5-8S, Biotin) LS-C62989 LS-C62989-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Mouse MHC Class I H-2Dd Antibody (clone 34-5-8S, Biotin) LS-C62989
Artikelnummer	LS-C62989-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C62989-100
Alternativnummer	LS-C62989-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	B6xDBA/2 spleen cells.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	MHC Class I H-2Dd antibody LS-C62989 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to mouse MHC Class I H-2Dd. Validated for Flow....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[34-5-8S]
Isotyp	IgG2a

Puffer	PBS, 0.02% Sodium Azide, BSA
Reinheit	Protein G purified
Formulierung	PBS, 0.02% Sodium Azide, BSA
Application Verdünnung	Flo (1 µg/10E6 cells)
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.