

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Mouse anti-Rat SIRP / Signal-Regulatory Protein Antibody (clone MRC OX-41, Biotin, IF) LS-C62650 LS-C62650-500

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Rat SIRP / Signal-Regulatory Protein Antibody (clone MRC OX-41, Biotin, IF) LS-C62650
Artikelnummer	LS-C62650-500
Hersteller Artikelnummer	LS-C62650-500
Alternativnummer	LS-C62650-500
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, RIA
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	Rat peritoneal macrophages
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Signal-Regulatory Protein antibody LS-C62650 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to rat Signal-Regulatory Protein (SIRP). Validated for Flow, ICC, IF and RIA....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MRC OX-41]
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), ICC, IF, RIA
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.