

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human CD2 Antibody (clone MEM-65, Biotin) LS-C46263 LS-C46263-0.1

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CD2 Antibody (clone MEM-65, Biotin) LS-C46263
Artikelnummer	LS-C46263-0.1
Hersteller Artikelnummer	LS-C46263-0.1
Alternativnummer	LS-C46263-0.1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IP
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human peripheral T cells.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD2 antibody LS-C46263 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human CD2. Validated for Flow and IP....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[MEM-65]
Isotyp	IgG1

NCBI	914
Puffer	PBS, pH 7.4, 15 mM Sodium Azide
Formulierung	PBS, pH 7.4, 15 mM Sodium Azide
Application Verdünnung	Flo (1:1000), IP
Anwendungsbeschreibung	Suggested working dilution is 1:1000. Indicated dilution is recommended starting point for use of this product. Working concentrations should be determined by the investigator.