

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human CD8 Antibody (clone MEM-31, Biotin) LS-C46268 LS-C46268-0.1**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CD8 Antibody (clone MEM-31, Biotin) LS-C46268
Artikelnummer	LS-C46268-0.1
Hersteller Artikelnummer	LS-C46268-0.1
Alternativnummer	LS-C46268-0.1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IP
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Crude thymus membrane fraction
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD8 antibody LS-C46268 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human CD8. Validated for Flow and IP....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[MEM-31]
Isotyp	IgG2a

Puffer	PBS, pH 7.4, 15 mM Sodium Azide
Formulierung	PBS, pH 7.4, 15 mM Sodium Azide
Application Verdünnung	Flo (1:2500), IP
Anwendungsbeschreibung	Suggested working dilution is 1:2500. Indicated dilution is recommended starting point for use of this product. Working concentrations should be determined by the investigator.