

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Hamster anti-Mouse CD3E Antibody (Biotin) LS-C21532 LS-C21532-500

Artikelname	Monoclonal Hamster anti-Mouse CD3E Antibody (Biotin) LS-C21532
Artikelnummer	LS-C21532-500
Hersteller Artikelnummer	LS-C21532-500
Alternativnummer	LS-C21532-500
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Hamster
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IP
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	T cell receptor complexes derived from C6VL-BS thymoma cells (C57BL/Ka).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD3E antibody LS-C21532 is a biotin-conjugated hamster monoclonal antibody to mouse CD3E. Validated for Flow and IP....
Klonalität	Monoclonal
NCBI	<a href="#">916</a>
Puffer	PBS, pH 7.4, Sodium Azide
Reinheit	Purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, Sodium Azide

Application Verdünnung	Flo, IP
Anwendungsbeschreibung	Identification and enumeration of CD3+ cells by flow cytometry. Immunoprecipitation. In vitro activation of T cells. Flow Cytometry: 3 ug/1E6 cells. The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not