

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Mouse CD45.1 Antibody (clone A20, Biotin, IF) LS-C13590 LS-C13590-500**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Mouse CD45.1 Antibody (clone A20, Biotin, IF) LS-C13590
Artikelnummer	LS-C13590-500
Hersteller Artikelnummer	LS-C13590-500
Alternativnummer	LS-C13590-500
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IP
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD45.1 antibody LS-C13590 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to mouse CD45.1. Validated for Flow, IF and IP....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[A20]
Puffer	PBS, Sodium Azide
Reinheit	Purified

Formulierung	PBS, Sodium Azide
Application Verdünnung	Flo, IF, IP
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in Immunofluorescence, Markers for origin of donor and host cells, Flow Cytometry and Immunoprecipitation. Flow Cytometry: 1 ug/1E6 cells. The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms ha