

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human NCAM / CD56 Antibody (clone ANC7C7) LS-C134669 LS-C134669-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human NCAM / CD56 Antibody (clone ANC7C7) LS-C134669
Artikelnummer	LS-C134669-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C134669-100
Alternativnummer	LS-C134669-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human CD56 (truncated domains 1-4 only).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD56 antibody LS-C134669 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human CD56 (NCAM). Validated for ELISA and Flow....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[ANC7C7]
NCBI	<a href="#">4684</a>

Puffer	50 mM Sodium Phosphate, pH 7.5, 150 mM NaCl, 100 mM KCl, 0.5 mg/ml Gentamicin
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	50 mM Sodium Phosphate, pH 7.5, 150 mM NaCl, 100 mM KCl, 0.5 mg/ml Gentamicin
Application Verdünnung	ELISA, Flo
Anwendungsbeschreibung	ELISA, Flo