

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human CD79B / CD79 Beta Antibody (clone SN8/3A2-2E7, WB) LS-C134644 LS-C134644-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CD79B / CD79 Beta Antibody (clone SN8/3A2-2E7, WB) LS-C134644
Artikelnummer	LS-C134644-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C134644-100
Alternativnummer	LS-C134644-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FA, FC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Membrane preparation of human B prolymphocytic leukemia cells.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD79 Beta antibody LS-C134644 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human CD79 Beta (CD79B). Validated for Flow, Func and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[SN8/3A2-2E7]

NCBI	<a href="#">974</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	Flo, Func, WB
Anwendungsbeschreibung	Function: Is able to induce signal transduction in B cells.