

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human SSEA-1 / Lewis x / CD15 Antibody (clone AHN1.1, Biotin) LS-C134297 LS-C134297-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human SSEA-1 / Lewis x / CD15 Antibody (clone AHN1.1, Biotin) LS-C134297
Artikelnummer	LS-C134297-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C134297-100
Alternativnummer	LS-C134297-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human neutrophils.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD15 antibody LS-C134297 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human CD15 (SSEA-1 / Lewis x). Validated for Func....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[AHN1.1]
Isotyp	IgM

Puffer	50 mM Sodium Phosphate, pH 7.5, 150 mM NaCl, 500 mM KCl, 0.04% Sodium Azide, 5% Glycerol, 0.2% BSA
Reinheit	Gel filtration
Formulierung	50 mM Sodium Phosphate, pH 7.5, 150 mM NaCl, 500 mM KCl, 0.04% Sodium Azide, 5% Glycerol, 0.2% BSA
Application Verdünnung	Func
Anwendungsbeschreibung	Function: Activates normal monocytes and inhibits neutrophil chemotaxis. The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.