

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human IFN Gamma / Interferon Gamma Antibody (clone ANC2E11, FITC) LS-C134583 LS-C134583-120

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human IFN Gamma / Interferon Gamma Antibody (clone ANC2E11, FITC) LS-C134583
Artikelnummer	LS-C134583-120
Hersteller Artikelnummer	LS-C134583-120
Alternativnummer	LS-C134583-120
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human IFN-gamma
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	Interferon Gamma antibody LS-C134583 is an FITC-conjugated mouse monoclonal antibody to human Interferon Gamma (IFN Gamma). Validated for Flow....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ANC2E11]
NCBI	3458

Puffer	50 mM Sodium Phosphate, pH 7.5, 150 mM NaCl, 100 mM KCl, 0.04% Sodium Azide, 5% Glycerol, 0.2% BSA
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	50 mM Sodium Phosphate, pH 7.5, 150 mM NaCl, 100 mM KCl, 0.04% Sodium Azide, 5% Glycerol, 0.2% BSA
Application Verdünnung	Flo
Anwendungsbeschreibung	Flow Cytometry: Intracellular staining. Use 1.6ml of concentrated stock per 5 x 10 ⁵ -cell test. The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.