

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human TNFRSF25 / DR3 Antibody (clone ANC2D12) LS-C134585 LS-C134585-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human TNFRSF25 / DR3 Antibody (clone ANC2D12) LS-C134585
Artikelnummer	LS-C134585-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C134585-100
Alternativnummer	LS-C134585-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human HPB-MLT cells, recombinant human CD278(ICOS)-mulg.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	DR3 antibody LS-C134585 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human DR3 (TNFRSF25). Validated for ELISA....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[ANC2D12]
NCBI	8718

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
Anwendungsbeschreibung	ELISA