

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human CD275 / B7-H2 / ICOS Ligand Antibody (clone ANC4E3, Biotin) LS-C134605 LS-C134605-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CD275 / B7-H2 / ICOS Ligand Antibody (clone ANC4E3, Biotin) LS-C134605
Artikelnummer	LS-C134605-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C134605-100
Alternativnummer	LS-C134605-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human Raji cells, recombinant human CD275-mulg.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	ICOS Ligand antibody LS-C134605 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human ICOS Ligand (CD275 / B7-H2). Validated for ELISA....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[ANC4E3]

NCBI	23308
Puffer	50 mM Sodium Phosphate, pH 7.5, 150 mM NaCl, 100 mM KCl, 0.04% Sodium Azide, 5% Glycerol, 0.2% BSA
Reinheit	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	ELISA
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.