

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human CD86 Antibody (clone BU63, RPE, WB) LS-C134667 LS-C134667-120

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CD86 Antibody (clone BU63, RPE, WB) LS-C134667
Artikelnummer	LS-C134667-120
Hersteller Artikelnummer	LS-C134667-120
Alternativnummer	LS-C134667-120
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FA, FC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	ARH-77 (B-lymphoblastoid cell line).
Konjugation	RPE
Produktbeschreibung	CD86 antibody LS-C134667 is an RPE-conjugated mouse monoclonal antibody to human CD86. Validated for ELISA, Flow, Func and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[BU63]
Isotyp	IgG1
NCBI	942

Puffer	50 mM Sodium Phosphate, pH 7.5, 150 mM NaCl, 500 mM KCl, 0.04% Sodium Azide, 15% 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, 15% Glycerol, 0.2% BSA
Application Verdünnung	ELISA, Flo, Func, WB
Anwendungsbeschreibung	Function: Blocks MLR and blocks binding of soluble CD152-mulg fusion protein to CD86. The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.