

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Bovine IL4 Antibody (clone CC314, Biotin) LS-C44758 LS-C44758-0.25

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Bovine IL4 Antibody (clone CC314, Biotin) LS-C44758
Artikelnummer	LS-C44758-0.25
Hersteller Artikelnummer	LS-C44758-0.25
Alternativnummer	LS-C44758-0.25
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Bovine
Immunogen	Recombinant bovine IL-4.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	IL4 antibody LS-C44758 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to bovine IL4. Validated for ELISA....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[CC314]
Isotyp	IgG2b

NCBI	3565
Puffer	PBS, 0.09% Sodium Azide, 1% BSA
Reinheit	Protein G purified
Formulierung	PBS, 0.09% Sodium Azide, 1% BSA
Application Verdünnung	ELISA (1 - 5 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	ELISA: This biotin conjugate may be used as detection reagent in sandwich ELISA assays for bovine IL-4 with LS-C44757 as capture reagent, and recombinant bovine IL-4 as a standard. Flow Cytometry: Use 10 ul of the suggested working dilution to label 10 ⁶