

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

Product Datasheet

IHC-plus(TM) Monoclonal Mouse anti-Rat IL13 Antibody (clone 5J56, IHC) LS-B3767 LS-B3767-125

Artikelname	IHC-plus(TM) Monoclonal Mouse anti-Rat IL13 Antibody (clone 5J56, IHC) LS-B3767
Artikelnummer	LS-B3767-125
Hersteller Artikelnummer	LS-B3767-125
Alternativnummer	LS-B3767-125
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IHC-P
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	Recombinant rat IL-13
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	IL13 antibody LS-B3767 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to rat IL13. Validated for ELISA, Flow and IHC. Cited in 1 publication....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[5J56]

Isotyp	IgG1
NCBI	3596
Puffer	PBS, pH 7.2. Carrier, preservative free.
Reinheit	Protein G purified
Formulierung	PBS, pH 7.2. Carrier, preservative free.
Application Verdünnung	ELISA, Flo, IHC-P (10 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Flow Cytometry: 0.1-1ug per 10e6 cells for detection in PMA/ionophore-stimulated rat splenocytes. Dot Blot: 1:500-1:1000