

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Mouse anti-Human CD74 / CLIP Antibody (clone LN2, Biotin, IHC) LS-C5527 LS-C5527-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CD74 / CLIP Antibody (clone LN2, Biotin, IHC) LS-C5527
Artikelnummer	LS-C5527-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C5527-100
Alternativnummer	LS-C5527-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, IHC-Fr, IHC-P, IP
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CLIP antibody LS-C5527 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human CLIP (CD74). Validated for Flow, IHC and IP....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[LN2]
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">972</a>
Puffer	PBS, 0.1% sodium azide, stabilizing agent.

Reinheit	Purified
Formulierung	PBS, 0.1% sodium azide, stabilizing agent.
Application Verdünnung	Flo, IHC, IHC-Fr, IHC-P, IP
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry. Immunohistochemistry (frozen sections and paraffin sections). Immunoprecipitation. Flow Cytometry: 10 ul/1E6 cells. The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.