

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

Product Datasheet

Monoclonal Hamster anti-Mouse CD79B / CD79 Beta Antibody (Biotin, WB) LS-C5551 LS-C5551-500

Artikelname	Monoclonal Hamster anti-Mouse CD79B / CD79 Beta Antibody (Biotin, WB) LS-C5551
Artikelnummer	LS-C5551-500
Hersteller Artikelnummer	LS-C5551-500
Alternativnummer	LS-C5551-500
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Hamster
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD79 Beta antibody LS-C5551 is a biotin-conjugated hamster monoclonal antibody to mouse CD79 Beta (CD79B). Validated for Flow, IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
NCBI	974
Puffer	PBS, 0.1% Sodium Azide
Reinheit	Purified

Formulierung	PBS, 0.1% Sodium Azide
Application Verdünnung	Flo, IP, WB
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry. Immunoprecipitation. Western blotting. Immunohistochemistry (frozen sections). Flow Cytometry: 1 ug/1E6 cells. The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.