

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

Product Datasheet

Monoclonal Hamster anti-Mouse TCR Gamma + TCR Delta Antibody (Biotin, IHC) LS-C76294 LS-C76294-500

Artikelname	Monoclonal Hamster anti-Mouse TCR Gamma + TCR Delta Antibody (Biotin, IHC) LS-C76294
Artikelnummer	LS-C76294-500
Hersteller Artikelnummer	LS-C76294-500
Alternativnummer	LS-C76294-500
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Hamster
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, IHC-Fr, IP
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse TCR, gamma, delta.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	TCR Gamma + TCR Delta antibody LS-C76294 is a biotin-conjugated hamster monoclonal antibody to mouse TCR Gamma + TCR Delta. Validated for Flow, IHC and IP....
Klonalität	Monoclonal
Puffer	PBS, Sodium Azide
Reinheit	Purified

Formulierung	PBS, Sodium Azide
Application Verdünnung	Flo, IHC, IHC-Fr, IP
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in Flow Cytometry, Immunohistochemistry, Immunoprecipitation, In vitro activation of gamma/delta TCR-bearing cells, In vivo depletion of gamma/delta TCR-expressing T cells. Flow Cytometry: 0.3 ug/1E6 cells. Immunohistochemistry: Frozen s