

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

Product Datasheet

Monoclonal Hamster anti-Mouse CD247 / CD3 Zeta Antibody (clone H146-968, Biotin, WB) LS-C62566 LS-C62566-100

Artikelname	Monoclonal Hamster anti-Mouse CD247 / CD3 Zeta Antibody (clone H146-968, Biotin, WB) LS-C62566
Artikelnummer	LS-C62566-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C62566-100
Alternativnummer	LS-C62566-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Hamster
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	KLH conjugated mouse zeta-chain (CD3) sequence 151-164.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD3 Zeta antibody LS-C62566 is a biotin-conjugated hamster monoclonal antibody to mouse CD3 Zeta (CD247). Validated for ELISA, Flow and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[H146-968]
NCBI	919

Puffer	PBS, 0.02% Sodium Azide, BSA
Reinheit	Protein G purified
Formulierung	PBS, 0.02% Sodium Azide, BSA
Application Verdünnung	ELISA, Flo, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.