

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

Product Datasheet

Monoclonal Hamster anti-Mouse CD27 Antibody (Biotin, IHC) LS-C524236 LS-C524236-100

Artikelname	Monoclonal Hamster anti-Mouse CD27 Antibody (Biotin, IHC) LS-C524236
Artikelnummer	LS-C524236-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C524236-100
Alternativnummer	LS-C524236-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Hamster
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, IP
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Armenian hamster fibroblast line ARHO12 transfected with mouse CD27 cDNA.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD27 antibody LS-C524236 is a biotin-conjugated hamster monoclonal antibody to CD27 from mouse. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for Flow, IHC and IP....
Klonalität	Monoclonal
NCBI	939
Puffer	PBS, pH 7.2

Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.2
Application Verdünnung	Flo, IHC, IP
Anwendungsbeschreibung	Flo, IHC, IP