

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Mouse INA / Alpha Internexin Antibody (clone 257CT7.1.2, Biotin, aa290-319, IHC, IF, WB) LS-C232205 LS-C232205-200

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Mouse INA / Alpha Internexin Antibody (clone 257CT7.1.2, Biotin, aa290-319, IHC, IF, WB) LS-C232205
Artikelnummer	LS-C232205-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C232205-200
Alternativnummer	LS-C232205-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Alpha Internexin antibody LS-C232205 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to mouse Alpha Internexin (INA) (aa290-319). Validated for ELISA, ICC, IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[257CT7.1.2]
NCBI	9118
Puffer	PBS, pH 7.2, 0.09% Sodium Azide

Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.2, 0.09% Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA, ICC, IF, IHC, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.