

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

Product Datasheet

TF / Transferrin Antibody (N-Terminus, clone 12A6) LS-C52519, IgG1, Clone: [12A6], Unconjugated, Monoclonal LS-C52519-0.2

Artikelname	TF / Transferrin Antibody (N-Terminus, clone 12A6) LS-C52519, IgG1, Clone: [12A6], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	LS-C52519-0.2
Hersteller Artikelnummer	LS-C52519-0.2
Alternativnummer	LS-C52519-0.2
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified transferrin from pooled human plasma. Hybridoma clones for MAbs 8B9, 1.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Transferrin antibody LS-C52519 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Transferrin (TF) (N-Terminus). Validated for ELISA....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[12A6]
Isotyp	IgG1

NCBI	7018
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.1% Sodium Azide
Reinheit	Protein G purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.1% Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA
Anwendungsbeschreibung	Can be used as the detection antibody along with LS-C52517 as the coating antibody in a sandwich ELISA assay.