

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

Product Datasheet

CD71 / Transferrin Receptor Antibody (clone 7F8) LS-C52509, IgG2a, Clone: [7F8], Unconjugated, Monoclonal LS-C52509-0.5

Artikelname	CD71 / Transferrin Receptor Antibody (clone 7F8) LS-C52509, IgG2a, Clone: [7F8], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	LS-C52509-0.5
Hersteller Artikelnummer	LS-C52509-0.5
Alternativnummer	LS-C52509-0.5
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified human soluble transferrin receptor
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Transferrin Receptor antibody LS-C52509 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Transferrin Receptor (CD71). Validated for ELISA....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[7F8]
Isotyp	IgG2a

NCBI	7037
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.1% Sodium Azide
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.1% Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA
Anwendungsbeschreibung	ELISA