

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Guinea pig CD55 Antibody (clone MCA44, Biotin, IHC, WB) LS-C62637 LS-C62637-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Guinea pig CD55 Antibody (clone MCA44, Biotin, IHC, WB) LS-C62637
Artikelnummer	LS-C62637-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C62637-100
Alternativnummer	LS-C62637-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, IHC-Fr, WB
Spezies Reaktivität	Guinea pig
Immunogen	Neu-GPE (neuraminidase-treated guinea pig).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD55 antibody LS-C62637 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to guinea pig CD55. Validated for Flow, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[MCA44]
Isotyp	IgG1

NCBI	1604
Puffer	PBS, 0.02% Sodium Azide, BSA
Reinheit	Purified
Formulierung	PBS, 0.02% Sodium Azide, BSA
Application Verdünnung	Flo (0.2 µg/10E6 cells), IHC, IHC-Fr, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.