

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human FCER2 / CD23 Antibody (clone Tu1, FITC, IHC) LS-C351614 LS-C351614-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human FCER2 / CD23 Antibody (clone Tu1, FITC, IHC) LS-C351614
Artikelnummer	LS-C351614-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C351614-100
Alternativnummer	LS-C351614-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, IHC-Fr
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified human tonsil lymphocytes
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	CD23 antibody LS-C351614 is an FITC-conjugated mouse monoclonal antibody to human CD23 (FCER2). Validated for Flow and IHC....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[Tu1]
Isotyp	IgG3
NCBI	2208

Puffer	PBS, Sodium Azide
Reinheit	Purified
Formulierung	PBS, Sodium Azide
Application Verdünnung	Flo, IHC, IHC-Fr
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.