

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human CD45 / LCA Antibody (clone Bra55, IHC, IF) LS-C782543 LS-C782543-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CD45 / LCA Antibody (clone Bra55, IHC, IF) LS-C782543
Artikelnummer	LS-C782543-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C782543-100
Alternativnummer	LS-C782543-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	REH cells (a non-T, non-B acute lymphoblastic leukaemia cell line) were used as the immunogen for the CD45 antibody.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	LCA antibody LS-C782543 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human LCA (CD45). Validated for Flow, IF and IHC....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.2 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Bra55]

NCBI	5788
Puffer	1X PBS, 0.1 mg/ml BSA, 0.05% sodium azide
Reinheit	Protein G affinity chromatography
Formulierung	1X PBS, 0.1 mg/ml BSA, 0.05% sodium azide
Application Verdünnung	Flo (0.5 - 1 µg/10E6 cells), IF (0.5 - 1 µg/ml), IHC (0.5 - 1 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Due to variation in protocol and secondary antibody used, the CD45 antibody may need to be titered for optimal performance.