

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

Product Datasheet

Anti-Podocalyxin (PCLP1) (Human) mAb, IgG2a, Clone: [53D11], Unconjugated, Mouse, Monoclonal MBL-M084-3

Artikelname	Anti-Podocalyxin (PCLP1) (Human) mAb, IgG2a, Clone: [53D11], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-M084-3
Hersteller Artikelnummer	M084-3
Alternativnummer	MBL-M084-3
Hersteller	MBL
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	CHO cells expressing full-length human Podocalyxin/PCLP1
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Podocalyxin (PCLP1) (Human) mAb, IgG2a, Clone: [53D11], Mouse, Monoclonal...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[53D11]
Isotyp	IgG2a

NCBI	5420
Puffer	1 mg/mL in PBS/50% glycerol, pH 7.2
Quelle	This antibody was purified from mouse ascites fluid using protein A agarose beads. This hybridoma was established by fusion of mouse myeloma cell P3U1 with Balb/c splenocyte immunized with CHO cell expressing full length human Podocalyxin/PCLP1.
Target-Kategorie	PCLP1
Application Verdünnung	FCM: 10-20 µg/mL (final concentration)