

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

Product Datasheet

CD22 PE-Cyanine7, Clone: [MYG13], PE/Cy7, Mouse, Monoclonal CBT-105185

Artikelname	CD22 PE-Cyanine7, Clone: [MYG13], PE/Cy7, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	CBT-105185
Hersteller Artikelnummer	105185
Alternativnummer	CBT-105185-100
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human Raji Cells
Konjugation	PE/Cy7
Produktbeschreibung	The clone MYG13 recognizes CD22 cell surface antigen, a 130-140kDa protein. The expression of CD22 is primarily restricted to the normal and neoplastic B cells but does not express on other hematopoietic cells. The initiation of expression of CD22 st...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MYG13]
NCBI	933
UniProt	P20273
Puffer	PBS pH 7.2, 0.2% (w/v) BSA, 0.09% (w/v) sodium azide

Reinheit	>95%
Target-Kategorie	CD22
Antibody Type	Primary Antibody