

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

Product Datasheet

CD66b iFluor(TM) 594 - CBT-1075135

Artikelname	CD66b iFluor(TM) 594 -
Artikelnummer	CBT-1075135
Hersteller Artikelnummer	1075135
Alternativnummer	CBT-1075135-100
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human peripheral blood cells
Konjugation	iFluor594
Produktbeschreibung	G10F5 recognizes 95-100 kD glycosylphosphatidylinositol (GPI)-linked protein known as CD66b. CD66b is a member of carcinoembryonic antigen (CEA)-like subfamily of the immunoglobulin superfamily and considered as a non-specific cross-reacting antigens...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[G10F5]
Isotyp	IgM, k
NCBI	1088

UniProt	P31997
Puffer	PBS pH 7.2, 0.2% (w/v) BSA, 0.09% (w/v) sodium azide
Reinheit	>95%
Formel	PBS, pH7.2, 0.09% NaN ₃ , 0.2% (w/v) BSA
Target-Kategorie	CD66b
Antibody Type	Primary Antibody