

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

Product Datasheet

CD66b iFluor594, Clone: [G10F5], Mouse, Monoclonal CBT-4075132

Artikelname	CD66b iFluor594, Clone: [G10F5], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	CBT-4075132
Hersteller Artikelnummer	4075132
Alternativnummer	CBT-4075132-50
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, pH7.2, 0.09% NaN3 and 0.2% (w/v) BSA
Reinheit	>95%
Formel	PBS, pH7.2, 0.09% NaN3, 0.2% (w/v) BSA
Target-Kategorie	CD66b
Antibody Type	Primary Antibody