

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

Product Datasheet

CD14 iFluor(TM) 488, Clone: [M5E2], iFluor488, Mouse, Monoclonal CBT-4074112

Artikelname	CD14 iFluor(TM) 488, Clone: [M5E2], iFluor488, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	CBT-4074112
Hersteller Artikelnummer	4074112
Alternativnummer	CBT-4074112-50
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	Full-length human CD14 protein
Konjugation	iFluor488
Produktbeschreibung	Clone M5E2 reacts with a nonfunctional domain of human CD14, a 53-55 kDa glycosylphosphatidylinositol (GPI)- anchored and single chain glycoprotein expressed at high levels on monocytes. Additionally, the CD14 reacts with monocytes, interfollicular m...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[M5E2]
Isotyp	IgG2a,k
NCBI	929
UniProt	P08571

Puffer	PBS, pH7.2, 0.09% NaN3 and 0.2% (w/v) BSA
Reinheit	>95%
Formel	PBS pH 7.2, 0.2% BSA (w/v), 0.09% sodium azide
Target-Kategorie	CD14
Antibody Type	Primary Antibody