

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

Product Datasheet

CD14 iFluor(TM) 647 - CBT-1074126

Artikelname	CD14 iFluor(TM) 647 -
Artikelnummer	CBT-1074126
Hersteller Artikelnummer	1074126
Alternativnummer	CBT-1074126-200
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full-length human CD14 protein
Konjugation	iFluor647
Produktbeschreibung	The clone M5E2, a mouse monoclonal antibody, specifically recognizes a human 53-55 kDa glycosylphosphatidylinositol (GPI)-anchored single chain cell surface antigen known as CD14. The expression of CD14 is commonly observed on monocytes, interfollicu...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[M5E2]
Isotyp	IgG2a,k
NCBI	929

UniProt	P08571
Puffer	PBS pH 7.2, 0.2% (w/v) BSA, 0.09% (w/v) sodium azide
Reinheit	>95%
Formel	PBS pH 7.2, 0.2% BSA (w/v), 0.09% sodium azide
Target-Kategorie	CD14
Antibody Type	Primary Antibody