

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

Product Datasheet

CD68 iFluor(TM) 594 - CBT-1064134

Artikelname	CD68 iFluor(TM) 594 -
Artikelnummer	CBT-1064134
Hersteller Artikelnummer	1064134
Alternativnummer	CBT-1064134-25
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Lysosomal fraction of human alveolar macrophages
Konjugation	iFluor594
Produktbeschreibung	The clone KP1 recognizes 110 kDa highly glycosylated lysomal-associated membrane protein (LAMP) known as CD68. It plays important role in the immune process of endocytosis and/or lysosomal trafficking mostly carried out by cellular components of inna...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[KP1]
Isotyp	IgG1,k
NCBI	968

UniProt	P34810
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	CD68
Antibody Type	Primary Antibody