

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

Product Datasheet

CD1a iFluor(TM) 647 - CBT-1115125

Artikelname	CD1a iFluor(TM) 647 -
Artikelnummer	CBT-1115125
Hersteller Artikelnummer	1115125
Alternativnummer	CBT-1115125-100
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human acute lymphoblastic leukemia cells
Konjugation	iFluor647
Produktbeschreibung	The clone OKT6, a mouse monoclonal antibody selectively recognizes 49-kDa type I transmembrane glycoprotein non-covalently associated with beta2-microglobulin known as CD1a. The CD1a glycoprotein has structural similarities to MHC class I molecule an...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OKT6]
Isotyp	IgG1,k
NCBI	909

UniProt	P06126
Puffer	PBS pH 7.2, 0.2% (w/v) BSA, 0.09% (w/v) sodium azide
Reinheit	>95%
Formel	0.09% sodium azide, 0.2% BSA (w/v), PBS pH 7.2
Target-Kategorie	CD1a
Antibody Type	Primary Antibody