

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

Product Datasheet

CD3 iFluor(TM) 647 - CBT-1053125

Artikelname	CD3 iFluor(TM) 647 -
Artikelnummer	CBT-1053125
Hersteller Artikelnummer	1053125
Alternativnummer	CBT-1053125-100
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human peripheral blood lymphocytes
Konjugation	iFluor647
Produktbeschreibung	The monoclonal UCHT1 clone recognizes CD3epsilon antigen, a 20KDa transmembrane cell-surface protein that belongs to the immunoglobulin superfamily. The CD3 complex contains a CD3gamma chain, a CD3delta chain, and two CD3epsilon chains. These chains ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[UCHT1]
Isotyp	IgG1,k
NCBI	916

UniProt	P07766
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	CD3
Antibody Type	Primary Antibody