

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

## Product Datasheet

### CD154 iFluor(TM) 488 - CBT-1068115

Artikelname	CD154 iFluor(TM) 488 -
Artikelnummer	CBT-1068115
Hersteller Artikelnummer	1068115
Alternativnummer	CBT-1068115-100
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human D1.1 T cell line
Konjugation	iFluor488
Produktbeschreibung	The clone 5C8, a mouse monoclonal antibody, specifically recognizes a ~30-33 kDa activation-induced human CD4+ T cells surface molecule known as CD154 or CD40 ligand (CD40L). The CD40 interacts with CD154 through T cell-B cell activating molecule, gp...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[5C8]
Isotyp	IgG2a,k
NCBI	<a href="#">595</a>
UniProt	<a href="#">P29965</a>

Puffer	PBS pH 7.2, 0.2% (w/v) BSA, 0.09% (w/v) sodium azide
Reinheit	>95%
Formel	PBS, pH7.2, 0.09% NaN <sub>3</sub> , 0.2% (w/v) BSA
Target-Kategorie	CD154
Antibody Type	Primary Antibody