

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

## Product Datasheet

### CD152 iFluor488 - CBT-1069115

Artikelname	CD152 iFluor488 -
Artikelnummer	CBT-1069115
Hersteller Artikelnummer	1069115
Alternativnummer	CBT-1069115-100
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Activated T cells
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The clone A3.4H2, a mouse monoclonal antibody, selectively binds to the human 33-kDa member of the immunoglobulin superfamily, also known as Cytotoxic T-Lymphocyte Antigen 4 (CTLA-4). CD152 is a protein receptor that functions as an immune checkpoint...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[A3.4H2]
NCBI	<a href="#">2214</a>
UniProt	<a href="#">Q92835</a>
Puffer	PBS pH 7.2, 0.2% (w/v) BSA, 0.09% (w/v) sodium azide

Reinheit	>95%
Target-Kategorie	CD152
Antibody Type	Primary Antibody