

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

Product Datasheet

CD152 iFluor488, Clone: [A3.4H2], Unconjugated, Mouse, Monoclonal CBT-1069114

Artikelname	CD152 iFluor488, Clone: [A3.4H2], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	CBT-1069114
Hersteller Artikelnummer	1069114
Alternativnummer	CBT-1069114-25
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	2214
UniProt	Q92835
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