

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

Product Datasheet

CD163 iFluor647, Clone: [GHI/61], Mouse, Monoclonal CBT-1132126

Artikelname	CD163 iFluor647, Clone: [GHI/61], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	CBT-1132126
Hersteller Artikelnummer	1132126
Alternativnummer	CBT-1132126-200
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human PBMC
Konjugation	iFluor647
Produktbeschreibung	The clone GHI/61, a mouse monoclonal antibody, recognizes a hematopoietic cell surface glycoprotein antigen with a molecular weight of 180-220 kDa known as CD163....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[GHI/61]
Isotyp	IgG1,k
NCBI	9332
UniProt	Q86VB7
Puffer	PBS pH 7.2, 0.2% (w/v) BSA, 0.09% (w/v) sodium azide

Reinheit	>95%
Formel	PBS, pH7.2, 0.09% NaN3 and 0.2% (w/v) BSA
Target-Kategorie	CD163
Antibody Type	Primary Antibody