

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

Product Datasheet

CD163 antibody [EDHu-1], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX42364

Artikelname	CD163 antibody [EDHu-1], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX42364
Hersteller Artikelnummer	GTX42364
Alternativnummer	GTX42364-25
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IA, ICC, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Guinea pig, Human, Porcine, Primate, Sheep
Immunogen	Leucocytes harvested from the pleural cavity of patients with idiopathic spontaneous pneumothorax
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.0 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[EDHu-1]
Molekulargewicht	125
Isotyp	IgG1

Sensitivitaet	The Binding of EDHu-1 occurs via the N-terminal region of CD163 containing the first three scavenger receptor, Cysteine-rich, SRCR domains the third domain being critical as, cleavage of this domain at the major cleavage site ASP-265 abrogates binding to
NCBI	9332
UniProt	Q86VB7
Puffer	PBS, 0.09% Sodium azide.
Formulierung	Liquid