

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

Product Datasheet

PE/Cyanine5 Anti-Mouse CD162 Antibody[4RA10], PE/Cy5, Rat, Monoclonal ELA-E-AB-F1034G

Artikelname	PE/Cyanine5 Anti-Mouse CD162 Antibody[4RA10], PE/Cy5, Rat, Monoclonal
Artikelnummer	ELA-E-AB-F1034G
Hersteller Artikelnummer	E-AB-F1034G
Alternativnummer	ELA-E-AB-F1034G-100, ELA-E-AB-F1034G-50, ELA-E-AB-F1034G-100X2
Hersteller	Elabscience
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	PE/Cy5
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	5 uL/Test
Klon-Bezeichnung	[4RA10]
NCBI	20345
UniProt	Q62170

Puffer	Phosphate buffered solution, pH 7.2, containing 0.09% stabilizer and 1% protein protectant.
Target-Kategorie	CD162
Anwendungsbeschreibung	Each lot of this antibody is quality control tested by flow cytometric analysis. The amount of the reagent is suggested to be used 5 μ L of antibody per test (million cells in 100 μ L staining volume or per 100 μ L of whole blood). Please check your vial be