

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

Product Datasheet

PE/Cyanine5 Anti-Human CD32 Antibody[IV-3], PE/Cy5, Mouse, Monoclonal ELA-E-AB-F1075G

Artikelname	PE/Cyanine5 Anti-Human CD32 Antibody[IV-3], PE/Cy5, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ELA-E-AB-F1075G
Hersteller Artikelnummer	E-AB-F1075G
Alternativnummer	ELA-E-AB-F1075G-100, ELA-E-AB-F1075G-20, ELA-E-AB-F1075G-100X2
Hersteller	Elabscience
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	PE/Cy5
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	5 uL/Test
Klon-Bezeichnung	[IV-3]
NCBI	2212
UniProt	P31994

Puffer	Phosphate buffered solution, pH 7.2, containing 0.09% stabilizer and 1% protein protectant.
Target-Kategorie	CD32
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 µL of antibody per test (million cells in 100 µL staining volume or per 100 µL of whole blood). Please check your vial be