

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

Product Datasheet

Elab Fluor 647 Anti-Human CD41 Antibody[HIP8], Mouse, Monoclonal ELA-E-AB-F1088M

Artikelname	Elab Fluor 647 Anti-Human CD41 Antibody[HIP8], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ELA-E-AB-F1088M
Hersteller Artikelnummer	E-AB-F1088M
Alternativnummer	ELA-E-AB-F1088M-100, ELA-E-AB-F1088M-20, ELA-E-AB-F1088M-100X2
Hersteller	Elabscience
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Elab Fluor 647
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	5 uL/Test
Klon-Bezeichnung	[HIP8]
NCBI	3674
UniProt	P08514
Puffer	Phosphate buffered solution, pH 7.2, containing 0.09% stabilizer and 1% protein protectant.
Target-Kategorie	CD41

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