

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

## Product Datasheet

### **Elab Fluor 647 Anti-Human CD32 Antibody[IV-3], Mouse, Monoclonal ELA-E-AB-F1075M**

Artikelname	Elab Fluor 647 Anti-Human CD32 Antibody[IV-3], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ELA-E-AB-F1075M
Hersteller Artikelnummer	E-AB-F1075M
Alternativnummer	ELA-E-AB-F1075M-100, ELA-E-AB-F1075M-20, ELA-E-AB-F1075M-100X2
Hersteller	Elabscience
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Elab Fluor 647
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	5 uL/Test
Klon-Bezeichnung	[IV-3]
NCBI	<a href="#">2212</a>
UniProt	<a href="#">P31994</a>
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  $\mu\text{L}$  of antibody per test (million cells in 100  $\mu\text{L}$  staining volume or per 100  $\mu\text{L}$  of whole blood). Please check your vial be