

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

## Product Datasheet

### Elab Fluor 647 Anti-Human CD64 Antibody[10.1], Mouse, Monoclonal ELA-E-AB-F1082M

Artikelname	Elab Fluor 647 Anti-Human CD64 Antibody[10.1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ELA-E-AB-F1082M
Hersteller Artikelnummer	E-AB-F1082M
Alternativnummer	ELA-E-AB-F1082M-100, ELA-E-AB-F1082M-20, ELA-E-AB-F1082M-100X2
Hersteller	Elabscience
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Elab Fluor 647
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	5 uL/Test
Klon-Bezeichnung	[10.1]
NCBI	<a href="#">2209</a>
UniProt	<a href="#">P12314</a>
Puffer	Phosphate buffered solution, pH 7.2, containing 0.09% stabilizer and 1% protein protectant.
Target-Kategorie	CD64

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