

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

## Product Datasheet

### Elab Fluor 647 Anti-Mouse CD11a Antibody[FD441.8], Rat, Monoclonal ELA-E-AB-F1033M

Artikelname	Elab Fluor 647 Anti-Mouse CD11a Antibody[FD441.8], Rat, Monoclonal
Artikelnummer	ELA-E-AB-F1033M
Hersteller Artikelnummer	E-AB-F1033M
Alternativnummer	ELA-E-AB-F1033M-100, ELA-E-AB-F1033M-50, ELA-E-AB-F1033M-100X2
Hersteller	Elabscience
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Elab Fluor 647
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	5 uL/Test
Klon-Bezeichnung	[FD441.8]
NCBI	<a href="#">16408</a>
UniProt	<a href="#">P24063</a>
Puffer	Phosphate buffered solution, pH 7.2, containing 0.09% stabilizer and 1% protein protectant.

Target-Kategorie	CD11a
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 $\mu$ L of antibody per test (million cells in 100 $\mu$ L staining volume or per 100 $\mu$ L of whole blood). Please check your vial be