

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

## Product Datasheet

### Elab Fluor 647 Anti-Human CD29 Antibody[TS2/16.2.1], Mouse, Monoclonal ELA-E-AB-F1049M

Artikelname	Elab Fluor 647 Anti-Human CD29 Antibody[TS2/16.2.1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ELA-E-AB-F1049M
Hersteller Artikelnummer	E-AB-F1049M
Alternativnummer	ELA-E-AB-F1049M-100, ELA-E-AB-F1049M-20, ELA-E-AB-F1049M-100X2
Hersteller	Elabscience
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Elab Fluor 647
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	5 uL/Test
Klon-Bezeichnung	[TS2/16.2.1]
NCBI	<a href="#">3688</a>
UniProt	<a href="#">P05556</a>
Puffer	Phosphate buffered solution, pH 7.2, containing 0.09% stabilizer and 1% protein protectant.

Target-Kategorie	CD29
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