

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

## Product Datasheet

### **Biotin Anti-Human/Mouse/Rat CD47 Antibody[MIAP410], Monoclonal ELA-E-AB-F1016B**

Artikelname	Biotin Anti-Human/Mouse/Rat CD47 Antibody[MIAP410], Monoclonal
Artikelnummer	ELA-E-AB-F1016B
Hersteller Artikelnummer	E-AB-F1016B
Alternativnummer	ELA-E-AB-F1016B-100UG,ELA-E-AB-F1016B-25UG
Hersteller	Elabscience
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[MIAP410]
NCBI	<a href="#">16423</a>
UniProt	<a href="#">Q08722</a>
Puffer	Phosphate buffered solution, pH 7.2, containing 0.09% stabilizer and 1% protein protectant.
Target-Kategorie	CD47

Anwendungsbeschreibung

Each lot of this antibody is quality control tested by flow cytometric analysis. For flow cytometric staining, the suggested use of this reagent is 1.0 µg per 10<sup>6</sup> cells in 100 µL volume or 100 µL of whole blood. It is recommended that the reagent be titrated for optimal performance for each application.