

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

## Product Datasheet

### Elab Fluor 647 Anti-Mouse CD122/IL-2RB Antibody[5H4], Rat, Monoclonal ELA-E-AB-F1029M

Artikelname	Elab Fluor 647 Anti-Mouse CD122/IL-2RB Antibody[5H4], Rat, Monoclonal
Artikelnummer	ELA-E-AB-F1029M
Hersteller Artikelnummer	E-AB-F1029M
Alternativnummer	ELA-E-AB-F1029M-100, ELA-E-AB-F1029M-50, ELA-E-AB-F1029M-100X2
Hersteller	Elabscience
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Elab Fluor 647
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	5 uL/Test
Klon-Bezeichnung	[5H4]
NCBI	<a href="#">16185</a>
UniProt	<a href="#">P16297</a>
Puffer	Phosphate buffered solution, pH 7.2, containing 0.09% stabilizer and 1% protein protectant.

Target-Kategorie	CD122/IL-2RB
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