

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

## Product Datasheet

### PE/Cyanine5 Anti-Mouse CD103 Antibody[M290], PE/Cy5, Rat, Monoclonal ELA-E-AB-F1090G

Artikelname	PE/Cyanine5 Anti-Mouse CD103 Antibody[M290], PE/Cy5, Rat, Monoclonal
Artikelnummer	ELA-E-AB-F1090G
Hersteller Artikelnummer	E-AB-F1090G
Alternativnummer	ELA-E-AB-F1090G-100, ELA-E-AB-F1090G-50, ELA-E-AB-F1090G-100X2
Hersteller	Elabscience
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	PE/Cy5
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	5 uL/Test
Klon-Bezeichnung	[M290]
NCBI	<a href="#">16407</a>
UniProt	<a href="#">Q60677</a>
Puffer	Phosphate buffered solution, pH 7.2, containing 0.09% stabilizer and 1% protein protectant.

Target-Kategorie	CD103
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