

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

## Product Datasheet

### **AF/LE Purified Anti-Mouse CD103 Antibody[M290], Unconjugated, Rat, Monoclonal ELA-E-AB-F10900**

Artikelname	AF/LE Purified Anti-Mouse CD103 Antibody[M290], Unconjugated, Rat, Monoclonal
Artikelnummer	ELA-E-AB-F10900
Hersteller Artikelnummer	E-AB-F10900
Alternativnummer	ELA-E-AB-F10900-500, ELA-E-AB-F10900-50, ELA-E-AB-F10900-1
Hersteller	Elabscience
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	Blocking, FC
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[M290]
NCBI	<a href="#">16407</a>
UniProt	<a href="#">Q60677</a>

Puffer	0.2 um filtered in PBS, pH 7.2. Azide Free (AF)/Low Endotoxin (LE): Contains no stabilizers or stabilizers. Endotoxin level is < 2 EU/mg as Determined by LAL gel clotting assay.
Target-Kategorie	CD103
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 2.0 µg per 10 <sup>6</sup> cells in 100 µL volume or 100 µL of whole blood. It is recommended that the reagent be t