

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

Product Datasheet

Elab Fluor 488 Anti-Mouse CD1d Antibody[19G11], Rat, Monoclonal ELA-E-AB-F1032UL

Artikelname	Elab Fluor 488 Anti-Mouse CD1d Antibody[19G11], Rat, Monoclonal
Artikelnummer	ELA-E-AB-F1032UL
Hersteller Artikelnummer	E-AB-F1032UL
Alternativnummer	ELA-E-AB-F1032UL-100, ELA-E-AB-F1032UL-25
Hersteller	Elabscience
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Elab Fluor 488
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[19G11]
NCBI	12479
UniProt	P11609
Puffer	Phosphate buffered solution, pH 7.2, containing 0.09% stabilizer and 1% protein protectant.
Target-Kategorie	CD1d

Anwendungsbeschreibung

Each lot of this antibody is quality control tested by flow cytometric analysis. Please check your vial before the experiment. Since applications vary, the appropriate dilutions must be determined for individual use. We suggest each investigator should t