

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

Product Datasheet

Purified Anti-Mouse CD120b/TNFR2 Antibody[TR75-54.7], Unconjugated, Hamster, Monoclonal ELA-E-AB-F1035A

Artikelname	Purified Anti-Mouse CD120b/TNFR2 Antibody[TR75-54.7], Unconjugated, Hamster, Monoclonal
Artikelnummer	ELA-E-AB-F1035A
Hersteller Artikelnummer	E-AB-F1035A
Alternativnummer	ELA-E-AB-F1035A-100, ELA-E-AB-F1035A-25
Hersteller	Elabscience
Wirt	Hamster
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[TR75-54.7]
NCBI	21938
UniProt	P25119
Puffer	Phosphate buffered solution, pH 7.2, containing 0.09% stabilizer.
Target-Kategorie	CD120b/TNFR2

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 0.25 µg per 10⁶ cells in 100 µL volume or 100 µL of whole blood. It is recommended that the reagent be