

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

Product Datasheet

CD3e Fluorescein Antibody, Clone: [145-2C11], FITC, Hamster, Monoclonal ROC-200-B02-M69

Artikelname	CD3e Fluorescein Antibody, Clone: [145-2C11], FITC, Hamster, Monoclonal
Artikelnummer	ROC-200-B02-M69
Hersteller Artikelnummer	200-B02-M69
Alternativnummer	ROC-200-B02-M69
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Hamster
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Anti-CD3 Antibody (Monoclonal) was produced by repeated immunizations with H-2Kb specific cytotoxic T lymphocyte clone BM10-37.
Konjugation	FITC
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5mg/mL by UV absorbance at 280 nm
Klon-Bezeichnung	[145-2C11]
NCBI	12501
UniProt	P22646

Puffer	0.01 M Sodium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Liquid (sterile filtered)
Target-Kategorie	Mouse
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Flow Cytometry: 0.1-0.5 µg/10 ⁶ cells
Anwendungsbeschreibung	Anti-CD3 is tested for Flow Cytometry (Cell Surface). Researchers should determine optimal titers for applications that are not stated.