

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

## Product Datasheet

### CD8a Fluorescein Antibody, IgG2a, Clone: [53-6.7], FITC, Rat, Monoclonal ROC-200-502-N77

Artikelname	CD8a Fluorescein Antibody, IgG2a, Clone: [53-6.7], FITC, Rat, Monoclonal
Artikelnummer	ROC-200-502-N77
Hersteller Artikelnummer	200-502-N77
Alternativnummer	ROC-200-502-N77
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Anti-CD8a Antibody (Monoclonal) was produced by repeated immunizations with CD8a antigen.
Konjugation	FITC
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5mg/mL by UV absorbance at 280 nm
Klon-Bezeichnung	[53-6.7]
Isotyp	IgG2a
NCBI	<a href="#">12525</a>
UniProt	<a href="#">P01731</a>

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: 10 µL/10 <sup>6</sup> cells (0.1 µg), IHC: User Optimized, IP: User Optimized
Anwendungsbeschreibung	Anti-CD8a is tested for FLOW and useful for Immunohistochemistry and Immunoprecipitation using mouse spleen cells, or an appropriate cell type (where indicated). Researchers should determine optimal titers for applications that are not stated.