

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

Product Datasheet

CD8b, Mouse(H35-17.2), CF640R conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [H35-17.2], Rat, Monoclonal BOT-BNC402003-500

Artikelname	CD8b, Mouse(H35-17.2), CF640R conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [H35-17.2], Rat, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNC402003-500
Hersteller Artikelnummer	BNC402003-500
Alternativnummer	BOT-BNC402003-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, Functional Studies
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Five day mixed leukocyte culture population, C57BL/6 anti-BALB/c
Konjugation	CF640R
Produktbeschreibung	This rat monoclonal antibody reacts with the mouse CD8 beta molecule. The CD8 beta chain associates with the CD8 alpha chain to form the CD8 alpha/beta heterodimer expressed on the surface of a majority of thymocytes, and on peripheral cytotoxic alph...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[H35-17.2]

Molekulargewicht	37 kDa
UniProt	P10300
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal