

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

Product Datasheet

Stromal Interaction Molecule 2 (STIM2), Rabbit USB-S7975-88C

Artikelname	Stromal Interaction Molecule 2 (STIM2), Rabbit
Artikelnummer	USB-S7975-88C
Hersteller Artikelnummer	S7975-88C
Alternativnummer	USB-S7975-88C-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Immunogen	17 amino acid peptide from near the center of human STIM2 (GenBank accession no. NP_065911).
Produktbeschreibung	In T lymphocytes, the sole pathway for Ca ⁺⁺ entry following antigen-receptor binding is through store-operated Ca ⁺⁺ - release-activated Ca ⁺⁺ (CRAC) channels (reviewed in 1). These channels are made up of the pore-forming subunit ORAI1 (2) and the stro...
NCBI	065911
Reinheit	Purified by immunoaffinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, 0.02% sodium azide.