

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

Product Datasheet

Stromal Interaction Molecule 1 (STIM1), Rabbit USB-S7975-88

Artikelname	Stromal Interaction Molecule 1 (STIM1), Rabbit
Artikelnummer	USB-S7975-88
Hersteller Artikelnummer	S7975-88
Alternativnummer	USB-S7975-88-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to 24aa near the carboxy terminus of human STIM1.
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	003147
Reinheit	Purified by immunoaffinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, 0.02% sodium azide.