

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

Product Datasheet

CD3e (T-Cell Marker)(UCHT1), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [UCHT1], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB2473-100

Artikelname	CD3e (T-Cell Marker)(UCHT1), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [UCHT1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB2473-100
Hersteller Artikelnummer	BNCB2473-100
Alternativnummer	BOT-BNCB2473-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, Functional Studies, IF, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	Human infant thymocytes and peripheral blood lymphocytes from a Sezary Syndrome donor
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Recognizes the epsilon-chain of CD3, which consists of five different polypeptide chains (designated as gamma, delta, epsilon, zeta, and eta) with MW ranging from 16-28 kDa. The CD3 complex is closely associated at the lymphocyte cell surface with th...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[UCHT1]
Molekulargewicht	20 kDa
UniProt	P07766
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal