

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

## Product Datasheet

### CD3e(Rabbit PAb), CF568 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [PAb], Monoclonal BOT-BNC680385-100

Artikelname	CD3e(Rabbit PAb), CF568 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [PAb], Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNC680385-100
Hersteller Artikelnummer	BNC680385-100
Alternativnummer	BOT-BNC680385-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to amino acids 156-168 (ERPPPVPNPDYEP) of the cytoplasmic domain of human CD3e
Konjugation	CF568
Produktbeschreibung	The immunogen for this Mab is derived from the cytoplasmic domain of CD3 epsilon chain. CD3 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 ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[PAb]

Molekulargewicht	20 kDa
UniProt	<a href="#">P07766</a>
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal
Anwendungsbeschreibung	Western blotting 1-2 ug/mL Flow Cytometry 0.5-1 ug/million cells/0.1 mL Immunofluorescence 1-2 ug/mL Predicted to show broad species reactivity Optimal dilution for a specific application should be determined by user