

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

## Product Datasheet

### CD3e, Mouse(145-2C11), 1mg/mL, Clone: [145-2C11], Hamster, Monoclonal BOT-BNUM2013-50

Artikelname	CD3e, Mouse(145-2C11), 1mg/mL, Clone: [145-2C11], Hamster, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUM2013-50
Hersteller Artikelnummer	BNUM2013-50
Alternativnummer	BOT-BNUM2013-50-50UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Hamster
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, Functional Studies, IP
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	H2Kb specific Mouse cytotoxic T lymphocyte clone BM10 37
Produktbeschreibung	CD3 chains. CD3 plays a critical role in TCR signal transduction, T-cell activation, and antigen recognition by binding the peptide/MHC antigen complex. The 145-2C11 antibody is useful for in vitro blocking and activation assays, as well as apoptosis...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[145-2C11]
Molekulargewicht	23 kDa

UniProt	<a href="#">P22646</a>
Puffer	PBS, no BSA, no azide
Quelle	Animal