

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

Product Datasheet

14-3-3E / Tryptophan 5-Monooxygenase(CPTC-YWHAE-1), 0.2mg/mL, Clone: [CPTC-YWHAE-1], Mouse, Monoclonal BOT-BNUB2231-100

Artikelname	14-3-3E / Tryptophan 5-Monooxygenase(CPTC-YWHAE-1), 0.2mg/mL, Clone: [CPTC-YWHAE-1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUB2231-100
Hersteller Artikelnummer	BNUB2231-100
Alternativnummer	BOT-BNUB2231-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human full-length YWHAE protein
Produktbeschreibung	14-3-3E is an adapter protein implicated in the regulation of a large spectrum of both general and specialized signaling pathways. Binds to a large number of partners, usually by recognition of a phosphoserine or phosphothreonine motif. Binding gener...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.2 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[CPTC-YWHAE-1]
Molekulargewicht	29.4 kDa

UniProt	P62268
Puffer	PBS, 0.05% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal