

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

Product Datasheet

Ornithine Decarboxylase-1 (ODC-1)(rODC1/485), 0.2mg/mL, Clone: [rODC1/485], Mouse, Monoclonal BOT-BNUB3439-500

Artikelname	Ornithine Decarboxylase-1 (ODC-1)(rODC1/485), 0.2mg/mL, Clone: [rODC1/485], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUB3439-500
Hersteller Artikelnummer	BNUB3439-500
Alternativnummer	BOT-BNUB3439-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant full-length human ODC-1 protein
Produktbeschreibung	Recognizes a 53 kDa protein, identified as the Ornithine Decarboxylase (ODC-1). ODC is the initial and rate-limiting enzyme in the biosynthetic pathway of polyamines and is involved in the conversion of ornithine to putrescine. The biological activit...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.2 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[rODC1/485]
Molekulargewicht	53 kDa

UniProt	P11926
Puffer	PBS, 0.05% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal