

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

## Product Datasheet

### **Ornithine Decarboxylase-1 (ODC-1)(ODC1/3636R), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [ODC1/3636R], Rabbit, Monoclonal BOT-BNCB3636-500**

Artikelname	Ornithine Decarboxylase-1 (ODC-1)(ODC1/3636R), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [ODC1/3636R], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB3636-500
Hersteller Artikelnummer	BNCB3636-500
Alternativnummer	BOT-BNCB3636-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant full-length human ODC-1 protein
Konjugation	Biotin
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	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[ODC1/3636R]

Molekulargewicht	53 kDa
UniProt	<a href="#">P11926</a>
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal