

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

## Product Datasheet

### **p14ARF(4C6/4), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [4C6/4], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB2088-500**

Artikelname	p14ARF(4C6/4), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [4C6/4], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB2088-500
Hersteller Artikelnummer	BNCB2088-500
Alternativnummer	BOT-BNCB2088-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Recombinant full-length human p14 ARF protein
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	The progression of cells through the cell cycle is regulated by a family of proteins designated cyclin-dependent kinases (Cdks). Sequential activation of individual members of this family and their consequent phosphorylation of critical substrates pr...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[4C6/4]

Molekulargewicht	14 kDa
UniProt	<a href="#">P42771</a>
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal