

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

## Product Datasheet

### **Prohibitin (Mitochondrial Marker)(PHB/3194), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [PHB/3194], Mouse, Monoclonal BOT-BNC473194-100**

Artikelname	Prohibitin (Mitochondrial Marker)(PHB/3194), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [PHB/3194], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNC473194-100
Hersteller Artikelnummer	BNC473194-100
Alternativnummer	BOT-BNC473194-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human PHB protein fragment (aa167-261) (exact sequence is proprietary)
Konjugation	CF647
Produktbeschreibung	Recognizes a protein of 30 kDa which is identified as Prohibitin, an evolutionarily conserved protein with homologues found in yeast to man. It is located in the inner membrane of mitochondria. Although prohibitin mRNA and protein expression occurs t...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[PHB/3194]
Molekulargewicht	~30 kDa
UniProt	<a href="#">P35232</a>
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal