

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

## Product Datasheet

### **Fibronectin(Fn-3), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [Fn-3], Mouse, Monoclonal BOT-BNC472848-500**

Artikelname	Fibronectin(Fn-3), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [Fn-3], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNC472848-500
Hersteller Artikelnummer	BNC472848-500
Alternativnummer	BOT-BNC472848-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	FR5 cells, derived by SV40 transformation of human mammary epithelial cells.
Konjugation	CF647
Produktbeschreibung	Fibronectins are disulfide-linked, dimeric glycoproteins of ~440 kDa. They possess at least four binding sites for collagen, glycosaminoglycans, transglutaminase, and a cell surface receptor. Epitope of this MAb is located in the 2nd-3rd type-III rep...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[Fn-3]
Molekulargewicht	220 kDa (monomer), 440 kDa (dimer)
UniProt	<a href="#">P02751</a>
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal