

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

## Product Datasheet

### **ROR2(ROR2/1912), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [ROR2/1912], Mouse, Monoclonal BOT-BNC471912-100**

Artikelname	ROR2(ROR2/1912), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [ROR2/1912], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNC471912-100
Hersteller Artikelnummer	BNC471912-100
Alternativnummer	BOT-BNC471912-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human cultured keratinocytes
Konjugation	CF647
Produktbeschreibung	ROR2 (receptor tyrosine kinase-like orphan receptor 2), also known as neurotrophic tyrosine kinase receptor-related 2 (NTRKR2), is a single pass transmembrane tyrosine-protein kinase receptor. It contains a cytoplasmic tyrosine kinase domain, distall...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[ROR2/1912]

Molekulargewicht	120 kDa
UniProt	<a href="#">Q01974</a>
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal