

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

## Product Datasheet

### ROR2(ROR2/1911), 1mg/mL, Clone: [ROR2/1911], Mouse, Monoclonal BOT-BNUM1911-50

Artikelname	ROR2(ROR2/1911), 1mg/mL, Clone: [ROR2/1911], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUM1911-50
Hersteller Artikelnummer	BNUM1911-50
Alternativnummer	BOT-BNUM1911-50-50UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human cultured keratinocytes
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	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[ROR2/1911]
Molekulargewicht	120 kDa
UniProt	<a href="#">Q01974</a>

Puffer	PBS, no BSA, no azide
Quelle	Animal