

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

Product Datasheet

ROR2(ROR2/1911), 0.2mg/mL, Clone: [ROR2/1911], Mouse, Monoclonal BOT-BNUB1911-100

Artikelname	ROR2(ROR2/1911), 0.2mg/mL, Clone: [ROR2/1911], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUB1911-100
Hersteller Artikelnummer	BNUB1911-100
Alternativnummer	BOT-BNUB1911-100-100UL
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	0.2 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[ROR2/1911]
Molekulargewicht	120 kDa

UniProt	Q01974
Puffer	PBS, 0.05% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal