

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

Product Datasheet

OX40 / CD134/ TNFRSF4 (Immuno-Oncology Target)(OX40/3108), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [OX40/3108], Mouse, Monoclonal BOT-BNC473108-500

Artikelname	OX40 / CD134/ TNFRSF4 (Immuno-Oncology Target)(OX40/3108), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [OX40/3108], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNC473108-500
Hersteller Artikelnummer	BNC473108-500
Alternativnummer	BOT-BNC473108-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	Recombinant fragment of human OX40 (CD134) protein (around aa 59-205) (exact sequence is proprietary)
Konjugation	CF647
Produktbeschreibung	ThisMAb recognizes a protein of 43 kDa, identified as OX40, which is also known as CD134. OX40 is a type I integral membrane glycoprotein and member of the tumor necrosis factor/nerve growth factor receptor (TNFR/NGFR) family. It is expressed on acti...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[OX40/3108]
Molekulargewicht	43 kDa
UniProt	P43489
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal