

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

Product Datasheet

c-Myc Oncoprotein(MYC2895R), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [MYC2895R], Rabbit, Monoclonal BOT-BNC472895-100

Artikelname	c-Myc Oncoprotein(MYC2895R), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [MYC2895R], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNC472895-100
Hersteller Artikelnummer	BNC472895-100
Alternativnummer	BOT-BNC472895-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide, corresponding to aa 408-439 (AEEQKLISEEDLLRKRREQLKHKLEQLRNSCA) from C-terminus of human c-myc, coupled to KLH.
Konjugation	CF647
Produktbeschreibung	The epitope of this antibody spans the Myc tag epitope, aa 410-419 (EQKLISEEDL), which is a specific portion of an alpha helical region of human c-myc protein. Because the epitope is located at the dimerization site of the protein, the antibody is no...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[MYC2895R]
Molekulargewicht	62-64 kDa
UniProt	P01106
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal