

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

Product Datasheet

Granulocyte-Colony Stimulating Factor (G-CSF)(CSF3/3166R), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CSF3/3166R], Rabbit, Monoclonal BOT-BNC473166-500

Artikelname	Granulocyte-Colony Stimulating Factor (G-CSF)(CSF3/3166R), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CSF3/3166R], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNC473166-500
Hersteller Artikelnummer	BNC473166-500
Alternativnummer	BOT-BNC473166-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human, Monkey
Immunogen	Recombinant full-length human CSF3 protein
Konjugation	CF647
Produktbeschreibung	This MAb recognizes granulocyte-colony stimulating factor (G-CSF) in the cytoplasm of mature granulocytes. It shows no reactivity with any other cell types. Markers of myeloid cells are useful in the identification of different levels of cellular dif...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[CSF3/3166R]

Molekulargewicht	19 kDa
UniProt	P09919
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal