

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

Product Datasheet

ALK (Anaplastic Lymphoma Kinase) / CD246(ALK/3218R), CF740 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [ALK/3218R], CF 740, Rabbit, Monoclonal BOT-BNC743218-500

Artikelname	ALK (Anaplastic Lymphoma Kinase) / CD246(ALK/3218R), CF740 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [ALK/3218R], CF 740, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNC743218-500
Hersteller Artikelnummer	BNC743218-500
Alternativnummer	BOT-BNC743218-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human ALK protein fragment (aa200-335)
Konjugation	CF 740
Produktbeschreibung	The wild-type anaplastic lymphoma kinase (ALK) protein is a 200 kDa transmembrane receptor tyrosine kinase. Its expression is restricted to a few scattered cells in the nervous system (some glial cells and neurons, and a few endothelial cells and per...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[ALK/3218R]
Molekulargewicht	80 kDa (hybrid), 200 kDa (wild type)
UniProt	Q9UM73
Puffer	PBS, 0.1% rBSA, 0.05% azide
Quelle	Animal