

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

Product Datasheet

CD54 / ICAM-1(15.2), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [15.2], Mouse, Monoclonal BOT-BNC472853-100

Artikelname	CD54 / ICAM-1(15.2), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [15.2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNC472853-100
Hersteller Artikelnummer	BNC472853-100
Alternativnummer	BOT-BNC472853-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, Functional Studies, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Porcine
Immunogen	Human monocytes.
Konjugation	CF647
Produktbeschreibung	Recognizes an 85-115 kDa protein (variation with cell type), identified as intercellular adhesion molecule (ICAM-1). It has 7 potential N-linked glycosylation sites. ICAM-1 is a single chain glycoprotein of Ig supergene family, present on unstimulate...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[15.2]

Molekulargewicht	85-115 kDa
UniProt	P05362
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal