

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

Product Datasheet

Glycophorin A / CD235a (Erythrocyte Marker)(GYPA/3219R), CF740 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [GYPA/3219R], CF 740, Rabbit, Monoclonal BOT-BNC743219-100

Artikelname	Glycophorin A / CD235a (Erythrocyte Marker)(GYPA/3219R), CF740 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [GYPA/3219R], CF 740, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNC743219-100
Hersteller Artikelnummer	BNC743219-100
Alternativnummer	BOT-BNC743219-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human GYPA protein
Konjugation	CF 740
Produktbeschreibung	Recognizes a sialoglycoprotein of 39 kDa, identified as glycophorin A (GPA). It is present on red blood cells (RBC) and erythroid precursor cells. It has been shown that glycophorin acts as the receptor for Sandei virus and parvovirus. Glycophorins A...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[GYPA/3219R]
Molekulargewicht	39 kDa
UniProt	P02724
Puffer	PBS, 0.1% rBSA, 0.05% azide
Quelle	Animal