

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

Product Datasheet

CD16 Mouse Monoclonal Antibody (3G8), R-PE Conjugate - Biotium Choice, Clone: [3G8], RPE BOT-P011-RPE-125

Artikelname	CD16 Mouse Monoclonal Antibody (3G8), R-PE Conjugate - Biotium Choice, Clone: [3G8], RPE
Artikelnummer	BOT-P011-RPE-125
Hersteller Artikelnummer	P011-RPE-125
Alternativnummer	BOT-P011-RPE-125-125UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human PMN cells
Konjugation	RPE
Produktbeschreibung	CD16 (clone 3G8) is a mouse monoclonal antibody that recognizes the human protein CD16 (FCgRIII). CD16 is a common marker of NK cells. This R-PE antibody conjugate has been validated in flow cytometry. It is supplied at 5 uL/test, with sufficient ant...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	100 ug/mL
Klon-Bezeichnung	[3G8]

Molekulargewicht	29 kDa (predicted), 50-65 kDa (observed)
UniProt	P08637
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal
Anwendungsbeschreibung	Recommended concentration for flow cytometry: 5 uL per million cells/0.1 mL