

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

## Product Datasheet

### Human CD16 Antibody : Biotin ASB-OASB01071

Artikelname	Human CD16 Antibody : Biotin
Artikelnummer	ASB-OASB01071
Hersteller Artikelnummer	OASB01071
Alternativnummer	ASB-OASB01071-100TESTS
Hersteller	Aviva
Wirt	Mouse
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	FC, IHC-Fr, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Mononuclear cells from a prolymphocytic B-leukemia
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	This gene encodes a receptor for the Fc portion of immunoglobulin G, and it is involved in the removal of antigen-antibody complexes from the circulation, as well as other other antibody-dependent responses. This gene (FCGR3A) is highly similar to an...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific
Klon-Bezeichnung	[GRM1]
Isotyp	IgG2a

NCBI	<a href="#">2214</a>
Application Verdünnung	Flow Cytometry: Purified (UNLB) antibody Fluorescein conjugate Biotin conjugate R-phycoerythrin conjugate Spectral Red conjugate &lt;= 1 ug/106 cells 10 uL/106 cells 10 uL/106 cells 