

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

Product Datasheet

CD16 Antibody (Q32), Mouse, Monoclonal AST-N1355

Artikelname	CD16 Antibody (Q32), Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	AST-N1355
Hersteller Artikelnummer	N1355
Alternativnummer	AST-N1355-100,AST-N1355-200,AST-N1355-40
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic Peptide of CD16
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
UniProt	P08637
Quelle	Monoclonal, Mouse
Reinheit	The antibody was affinity-purified from mouse ascites by affinity-chromatography using specific immunogen.

Formulierung	PBS, pH 7.4, containing 0.5%BSA, 0.02% sodium azide as Preservative and 50% Glycerol.
Application Verdünnung	WB 1:1000 IHC 1:50-300. IF 1:50-200