

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

## Product Datasheet

### CD206 (PTR2276) Antibody, Mouse, Monoclonal AST-N2013

Artikelname	CD206 (PTR2276) Antibody, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	AST-N2013
Hersteller Artikelnummer	N2013
Alternativnummer	AST-N2013-100,AST-N2013-200,AST-N2013-40
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human protein.AA range:750-850
Produktbeschreibung	The recognition of complex carbohydrate structures on glycoproteins is an important part of several biological processes, including cell-cell recognition, serum glycoprotein turnover, and neutralization of pathogens.The protein encoded by this gene i...
Klonalität	Monoclonal
UniProt	<a href="#">P22897</a>
Quelle	Mouse, Monoclonal IgG1, kappa
Reinheit	Protein G
Formulierung	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA

Application Verdünnung

WB 1:500-2000. IF 1:100-500. ELISA 1:1000-5000