

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

Product Datasheet

p38 (PTR2306) Antibody, Mouse, Monoclonal AST-N1476

Artikelname	p38 (PTR2306) Antibody, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	AST-N1476
Hersteller Artikelnummer	N1476
Alternativnummer	AST-N1476-100,AST-N1476-200,AST-N1476-40
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human p38 AA range: 300-360
Produktbeschreibung	The protein encoded byThis gene is a member of the MAP kinase family. MAP kinases act as an integration point for multiple biochemical signals, and are involved in a wide variety of cellular processes such as proliferation, differentiation, transcrip...
Klonalität	Monoclonal
UniProt	Q16539
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