

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

## Product Datasheet

### **MAP Kinase p38, phosphorylated (Thr180, Ty182) (Mitogen Activated Protein Kinase p38, MAPK p38) (Agarose), IgG1, Clone: [3i19], Mouse, Monoclonal USB-M2352-05B**

Artikelname	MAP Kinase p38, phosphorylated (Thr180, Ty182) (Mitogen Activated Protein Kinase p38, MAPK p38) (Agarose), IgG1, Clone: [3i19], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-M2352-05B
Hersteller Artikelnummer	M2352-05B
Alternativnummer	USB-M2352-05B-400
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP
Immunogen	Synthetic phospho-peptide corresponding to residues around Thr180/Tyr182 of human p38 MAP kinase.
Produktbeschreibung	p38 MAP kinase (MAPK), also called RK (3) or CSBP (2), is the mammalian homologue of the yeast HOG kinase and participates in a signaling cascade controlling cellular responses to cytokines and stress (1-4). Like the SAPK/JNK pathway, p38 MAP kinase ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[3i19]
Isotyp	IgG1

Formulierung

Supplied as a liquid in cell lysis buffer, supplemented with 100ug/ml BSA and 50% glycerol.