

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

## Product Datasheet

### ERK 1/2 (PTR1327) Antibody, Mouse, Monoclonal AST-N1659

Artikelname	ERK 1/2 (PTR1327) Antibody, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	AST-N1659
Hersteller Artikelnummer	N1659
Alternativnummer	AST-N1659-100,AST-N1659-200,AST-N1659-40
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic Peptide of ERK1/2 at AA range of 150-250
Produktbeschreibung	The protein encoded byThis gene is a member of the MAP kinase family. MAP kinases, also known as extracellular signal-regulated kinases (ERKs), act in a signaling cascade that regulates various cellular processes such as proliferation, differentiatio...
Klonalität	Monoclonal
UniProt	<a href="#">P27361</a>
Quelle	Mouse, Monoclonal IgG2b, 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