

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

Product Datasheet

Human Erk1/2 (MAPK) Antibody : Biotin, IgG2a, Clone: [SB46b], Mouse, Monoclonal ASB-OASB01339

Artikelname	Human Erk1/2 (MAPK) Antibody : Biotin, IgG2a, Clone: [SB46b], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ASB-OASB01339
Hersteller Artikelnummer	OASB01339
Alternativnummer	ASB-OASB01339-0.5MG
Hersteller	Aviva
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Erk1 and Erk2
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	The protein encoded by this 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, differentiati...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[SB46b]

Isotyp	IgG2a
NCBI	5595
Application Verdünnung	Western Blotting: Purified Antibody 1-2ug/mL Immunoprecipitation: Purified Antibody 10-15ug