

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

## Product Datasheet

### ERK5, Active SCM-M32-10G

Artikelname	ERK5, Active
Artikelnummer	SCM-M32-10G
Hersteller Artikelnummer	M32-10G
Alternativnummer	SCM-M32-10G-5,SCM-M32-10G-10
Hersteller	SignalChem
Wirt	Human
Kategorie	Sonstiges
Applikation	Kinase Assay, WB
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	ERK5, Active...
Molekulargewicht	~132 kDa
Tag	GST
NCBI	<a href="#">NM_139033</a>
UniProt	NM_139033
Puffer	50mM Tris-HCl, pH 7.5, 150mM NaCl, 10mM glutathione, 0.1mM EDTA, 0.25mM DTT, 0.1mM PMSF, 25% glycerol.
Quelle	Recombinant full-length human ERK5 was expressed by baculovirus in Sf9 insect cells using an N-terminal GST tag.

Formulierung	50mM Tris-HCl, pH 7.5, 150mM NaCl, 10mM glutathione, 0.1mM EDTA, 0.25mM DTT, 0.1mM PMSF, 25% glycerol.
Formel	50mM Tris-HCl, pH 7.5, 150mM NaCl, 10mM glutathione, 0.1mM EDTA, 0.25mM DTT, 0.1mM PMSF, 25% glycerol.