

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

## Product Datasheet

### MAP3K1 Recombinant Protein, Unconjugated, E. coli ASB-OPCD05111

Artikelname	MAP3K1 Recombinant Protein, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	ASB-OPCD05111
Hersteller Artikelnummer	OPCD05111
Alternativnummer	ASB-OPCD05111-10UG, ASB-OPCD05111-200UG, ASB-OPCD05111-50UG
Hersteller	Aviva
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Component of a protein kinase signal transduction cascade (PubMed:9808624). Activates the ERK and JNK kinase pathways by phosphorylation of MAP2K1 and MAP2K4 (PubMed:9808624). May phosphorylate the MAPK8/JNK1 kinase (PubMed:17761173). Activates CHUK ...
Konzentration	200 ug/mL (prior to lyoph)
Molekulargewicht	26kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	<a href="#">4214</a>

Quelle	E.coli
Reinheit	> 95%
Formulierung	Freeze-dried Powder. PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.