

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

## Product Datasheet

### Kinase Assay Buffer I SCM-K01-09

Artikelname	Kinase Assay Buffer I
Artikelnummer	SCM-K01-09
Hersteller Artikelnummer	K01-09
Alternativnummer	SCM-K01-09-1,SCM-K01-09-5,SCM-K01-09-20
Hersteller	SignalChem
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	Kinase Assay
Produktbeschreibung	Kinase Assay Buffer I...
Puffer	Frozen solution of buffer containing: 25 mM MOPS, pH7.2, 12.5mM B-glycerol-phosphate, 25mM MgCl <sub>2</sub> , 5mM EGTA, 2mM EDTA, 0.25mM DTT.
Quelle	Stock solution of buffer used for assaying kinase protein.
Formulierung	Frozen solution of buffer containing: 25 mM MOPS, pH7.2, 12.5mM B-glycerol-phosphate, 25mM MgCl <sub>2</sub> , 5mM EGTA, 2mM EDTA, 0.25mM DTT.
Formel	Frozen solution of buffer containing: 25 mM MOPS, pH7.2, 12.5mM B-glycerol-phosphate, 25mM MgCl <sub>2</sub> , 5mM EGTA, 2mM EDTA, 0.25mM DTT.