

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

Product Datasheet

Fructose Kinase Assay Buffer I SCM-F01-09

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Fructose Kinase Assay Buffer I |
| Artikelnummer | SCM-F01-09 |
| Hersteller Artikelnummer | F01-09 |
| Alternativnummer | SCM-F01-09-1,SCM-F01-09-5,SCM-F01-09-20 |
| Hersteller | SignalChem |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Produktbeschreibung | Fructose Kinase Assay Buffer I... |
| Puffer | Frozen solution of buffer containing: 200 mM Tris-HCl, pH 7.4, 100 mM MgCl ₂ , 500 mM KCl, 5 mM KH ₂ PO ₄ and 0.5 mg/ml BSA. Add to final concentration of 5mM DTT (Catalog D86-09) to the aliquot prior to use. DTT Solution supplied in separate vial. |
| Quelle | Stock solution of buffer used for assaying fructose kinase enzymes. |