

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

Product Datasheet

Lipid Dilution Buffer II SCM-L22-09

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Lipid Dilution Buffer II |
| Artikelnummer | SCM-L22-09 |
| Hersteller Artikelnummer | L22-09 |
| Alternativnummer | SCM-L22-09-1,SCM-L22-09-5,SCM-L22-09-20 |
| Hersteller | SignalChem |
| Kategorie | Sonstiges |
| Applikation | Kinase Assay |
| Produktbeschreibung | Lipid Dilution Buffer II... |
| Puffer | Frozen solution of buffer containing: 25mM HEPES, pH 7.5, 0.5mM EGTA, and 0.5% Triton X-100. |
| Quelle | The working solution used for diluting lipid substrates. |
| Formulierung | Frozen solution of buffer containing: 25mM HEPES, pH 7.5, 0.5mM EGTA, and 0.5% Triton X-100. |
| Formel | Frozen solution of buffer containing: 25mM HEPES, pH 7.5, 0.5mM EGTA, and 0.5% Triton X-100. |