

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

Product Datasheet

Methyltransferase Dilution Buffer III SCM-M23-09

Artikelname	Methyltransferase Dilution Buffer III
Artikelnummer	SCM-M23-09
Hersteller Artikelnummer	M23-09
Alternativnummer	SCM-M23-09-1,SCM-M23-09-5,SCM-M23-09-20
Hersteller	SignalChem
Kategorie	Sonstiges
Applikation	Kinase Assay
Produktbeschreibung	Methyltransferase Dilution Buffer III...
Puffer	Frozen solution of buffer containing: 50mM Tris-HCl, pH 7.5, 1mM EDTA, 5% Glycerol and 10ng/ul BSA.
Quelle	Solution of (1X) buffer used for diluting enzyme DNA methyltransferases.
Formulierung	Frozen solution of buffer containing: 50mM Tris-HCl, pH 7.5, 1mM EDTA, 5% Glycerol and 10ng/ul BSA.
Formel	Frozen solution of buffer containing: 50mM Tris-HCl, pH 7.5, 1mM EDTA, 5% Glycerol and 10ng/ul BSA.