

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

Product Datasheet

Histone H4 Peptide (1-21) SCM-H13-58

Artikelname	Histone H4 Peptide (1-21)
Artikelnummer	SCM-H13-58
Hersteller Artikelnummer	H13-58
Alternativnummer	SCM-H13-58-1,SCM-H13-58-500
Hersteller	SignalChem
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Functional Studies
Produktbeschreibung	Histone H4 Peptide (1-21)...
Molekulargewicht	2565.06
Puffer	0.5mg of peptide supplied as a lyophilized powder.
Quelle	The Histone H4 Peptide (1-21) sequence (SGRGKGGKGL-GKGGAKRHRKVGGKKC) is derived from human histone H4 (1-21) and is suitable for use as the substrate for histone methyltransferase (at R3) and acetyltransferase (at K5, K8, K12 and K16) family assays.
Formulierung	0.5mg of peptide supplied as a lyophilized powder.
Formel	0.5mg of peptide supplied as a lyophilized powder.