

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

## Product Datasheet

### Histone H4, Human/Xenopus laevis MCE-HY-P72336

Artikelname	Histone H4, Human/Xenopus laevis
Artikelnummer	MCE-HY-P72336
Hersteller Artikelnummer	HY-P72336
Alternativnummer	MCE-HY-P72336-10UG,MCE-HY-P72336-50UG,MCE-HY-P72336-1MG,MCE-HY-P72336-500UG,MCE-HY-P72336-100UG,MCE-HY-P72336-5UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Histone H4 proteins are core components of nucleosomes, which compact DNA into chromatin and regulate DNA accessibility during cellular processes. Histones, including H4, play critical roles in transcriptional regulation, DNA repair, replication, and...
Molekulargewicht	Approximately 11 kDa
Reinheit	95.00
Formel	121504(Gene_ID)P62805 (S2-G103)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins