

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

## Product Datasheet

### Histone H2B 1.1, *Xenopus laevis* MCE-HY-P72331

Artikelname	Histone H2B 1.1, <i>Xenopus laevis</i>
Artikelnummer	MCE-HY-P72331
Hersteller Artikelnummer	HY-P72331
Alternativnummer	MCE-HY-P72331-50UG,MCE-HY-P72331-10UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Histone H2B 1.1 protein is a key nucleosome component that compacts DNA into chromatin, thereby restricting access to cellular processes. Histone H2B 1.1 Protein, <i>Xenopus laevis</i> is the recombinant <i>Xenopus laevis</i> -derived Histone H2B 1.1 protein, expe...
Molekulargewicht	Approximately 13.5 kDa
Reinheit	95
Formel	446588(Gene_ID)P02281 (A5-K126)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins