

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

## Product Datasheet

### Histone H4 Peptide, Human (1-23), Monomethyl R3 (Biotin) USB-377002

Artikelname	Histone H4 Peptide, Human (1-23), Monomethyl R3 (Biotin)
Artikelnummer	USB-377002
Hersteller Artikelnummer	377002
Alternativnummer	USB-377002-40
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Histone H4 (1-23) monomethylated at Arg3 followed by a biotinylated Lys conjugated to a C-terminal GG linker. Methylation of Arg3 is catalyzed by PRMT1 and functions to promote p300 acetylation of histone H4. Molecular Weight: ~2843.4 AA Sequence: G-...
Molekulargewicht	2843.4
UniProt	<a href="#">P62805</a>
Reinheit	~95% (HPLC)
Formulierung	Supplied as a 200uM solution in 200ul of H2O. Labeled with Biotin.