

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

Product Datasheet

N6AMT2, Recombinant, Human, aa2-214, His-SUMO-Tag (N(6)-adenine-specific DNA Methyltransferase 2) USB-374360

Artikelname	N6AMT2, Recombinant, Human, aa2-214, His-SUMO-Tag (N(6)-adenine-specific DNA Methyltransferase 2)
Artikelnummer	USB-374360
Hersteller Artikelnummer	374360
Alternativnummer	USB-374360-20,USB-374360-100,USB-374360-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	S-adenosyl-L-methionine-dependent protein-lysine N-methyltransferase that methylates elongation factor 1-alpha. Source: Recombinant protein corresponding to aa2-214 from human N6AMT2, fused to His-SUMO-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecul...
Molekulargewicht	40.4
UniProt	Q8WVE0
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.