

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

## Product Datasheet

### **HDAC5, Full Length, Recombinant, Human, GST-Tag (HD5, FLJ90614, KIAA0600, NY-CO-9, Histone Deacetylase 5) USB-H1827-55R**

Artikelname	HDAC5, Full Length, Recombinant, Human, GST-Tag (HD5, FLJ90614, KIAA0600, NY-CO-9, Histone Deacetylase 5)
Artikelnummer	USB-H1827-55R
Hersteller Artikelnummer	H1827-55R
Alternativnummer	USB-H1827-55R-5
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Human HDAC5 (GenBank Accession No. NM_001015053), full length with N-terminal GST tag, expressed in baculovirus expression system. Specific Activity: ~1000pmol/min/ug. Assay Condition: 25mM Tris/Cl, pH 8.0, 137mM sodium chloride, 2.7mM KCl, 1mM MgCl2...
Molekulargewicht	150
NCBI	<a href="#">001015053</a>
UniProt	<a href="#">Q9UQL6</a>
Reinheit	Purified
Formulierung	Supplied as a liquid in 40mM Tris-HCl, pH 8.0, 110mM sodium chloride, 2.2mM KCl, 1.6mM Glutathione, and 20% glycerol.