

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

Product Datasheet

HDAC5, Recombinant, Human (HD5, FLJ90614, KIAA0600, NY-CO-9, Histone Deacetylase 5) USB-H1827-55P

Artikelname	HDAC5, Recombinant, Human (HD5, FLJ90614, KIAA0600, NY-CO-9, Histone Deacetylase 5)
Artikelnummer	USB-H1827-55P
Hersteller Artikelnummer	H1827-55P
Alternativnummer	USB-H1827-55P-10
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Human HDAC5 (GenBank Accession No. NM_001015053), amino acids 657-1123 with C-terminal His tag, expressed in baculovirus expression system. Specific Activity: As Reported Assay Condition: 25mM Tris/Cl, pH 8.0, 137mM sodium chloride, 2.7mM KCl, 1mM Mg...
Molekulargewicht	51
NCBI	001015053
UniProt	Q9UQL6
Reinheit	50% by SDS-PAGE
Formulierung	Supplied as a liquid in 25mM Tris-HCl, pH 8.0, 138mM sodium chloride, 0.05% Tween 20, 10% glycerol.