

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

Product Datasheet

HDC, Recombinant, Human, aa1-662, His-Tag (Histidine Decarboxylase) USB-373607

Artikelname	HDC, Recombinant, Human, aa1-662, His-Tag (Histidine Decarboxylase)
Artikelnummer	USB-373607
Hersteller Artikelnummer	373607
Alternativnummer	USB-373607-20,USB-373607-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Catalyzes the biosynthesis of histamine from histidine. Recombinant protein corresponding to aa1-662 from human HDC, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in Yeast. Molecular Weight: ~76.2kD Amino Acid Sequence: MMEPEEYRERGREMVDYICQYLSTVRERRVMPDV...
Molekulargewicht	76.2
UniProt	P19113
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.