

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

Product Datasheet

Ddt, Recombinant, Mouse aa2-118, His-Tag (D-dopachrome Decarboxylase) USB-373011

Artikelname	Ddt, Recombinant, Mouse aa2-118, His-Tag (D-dopachrome Decarboxylase)
Artikelnummer	USB-373011
Hersteller Artikelnummer	373011
Alternativnummer	USB-373011-20,USB-373011-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Tautomerization of D-dopachrome with decarboxylation to give 5,6-dihydroxyindole (DHI). Source: Recombinant protein corresponding to aa2-118 from mouse D-dopachrome Decarboxylase, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in Yeast. Molecular Weight: ...
Molekulargewicht	14.95
UniProt	O35215
Reinheit	85% (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.