

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

Product Datasheet

Arylalkyl Acylamidase, Recombinant, Pseudomonas putida, aa1-28 USB-583683

Artikelname	Arylalkyl Acylamidase, Recombinant, Pseudomonas putida, aa1-28
Artikelnummer	USB-583683
Hersteller Artikelnummer	583683
Alternativnummer	USB-583683-20,USB-583683-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Shows a strict specificity for N-acetyl arylalkylamines but not acetanilide derivatives. Source: Recombinant protein corresponding to aa1-28 from Pseudomonas putida Arylalkyl acylamidase, expressed in E.coli. Molecular Weight: ~3.1kD Amino Acid Seque...
Molekulargewicht	3.1
UniProt	P35902
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.