

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

## Product Datasheet

### UDP-Glycosyltransferase 71C1, Recombinant, Arabidopsis Thaliana, aa1-481, His-Tag (UGT71C1) USB-518149

Artikelname	UDP-Glycosyltransferase 71C1, Recombinant, Arabidopsis Thaliana, aa1-481, His-Tag (UGT71C1)
Artikelnummer	USB-518149
Hersteller Artikelnummer	518149
Alternativnummer	USB-518149-20,USB-518149-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Possesses quercetin 7-O-glucosyltransferase and 3-O-glucosyltransferase activities in vitro. Also active in vitro on benzoates and benzoate derivatives. Glucosylates other secondary metabolites in vitro like trans-resveratrol, curcumin, vanillin and ...
Molekulargewicht	59.4
UniProt	<a href="#">O82381</a>
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.