

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

## Product Datasheet

### **ROS1, Recombinant, Arabidopsis thaliana, aa1-320, His-SUMO-Tag (Protein ROS1) USB-375084**

Artikelname	ROS1, Recombinant, Arabidopsis thaliana, aa1-320, His-SUMO-Tag (Protein ROS1)
Artikelnummer	USB-375084
Hersteller Artikelnummer	375084
Alternativnummer	USB-375084-20,USB-375084-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Bifunctional DNA glycosylase/lyase, which excises 5-methylcytosine (5-meC) and 5-hydroxymethylcytosine (5-hmeC), leaving an apyrimidinic (AP) site that is subsequently incised by the lyase activity (PubMed:25240767). Generates 3-phosphor-alpha,beta-u...
Molekulargewicht	52.3
UniProt	<a href="#">Q9SJQ6</a>
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.