

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

## Product Datasheet

### **DYRK2, N-terminal HIS-Tag, Recombinant, Human (Dual-specificity Tyrosine-phosphorylation Regulated Kinase 2) USB-D9904-07R**

Artikelname	DYRK2, N-terminal HIS-Tag, Recombinant, Human (Dual-specificity Tyrosine-phosphorylation Regulated Kinase 2)
Artikelnummer	USB-D9904-07R
Hersteller Artikelnummer	D9904-07R
Alternativnummer	USB-D9904-07R-10
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant corresponding to full length human DYRK2 with N-terminal his tag expressed in Baculovirus infected Sf9 cell expression system (NM_003583). Specific Activity: 111pmoles/min/ug. Enzyme reaction is conducted in a buffer containing 50...
Molekulargewicht	63.5
NCBI	<a href="#">003583</a>
Reinheit	Purified 50%
Formulierung	Supplied as a liquid in 25mM Tris-HCl, pH 7.5, 100mM sodium chloride, 0.05% tween 20, 3mM DTT, 10% glycerol.