

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

## Product Datasheet

### Protein Kinase D1 (PKD1), Recombinant, Human, His-Tag USB-057149

Artikelname	Protein Kinase D1 (PKD1), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-057149
Hersteller Artikelnummer	057149
Alternativnummer	USB-057149-10,USB-057149-50,USB-057149-100,USB-057149-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Thr651~Gln876 from human Protein Kinase D1, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~30.1kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other applica...
Molekulargewicht	30.1
UniProt	<a href="#">Q15139</a>
Reinheit	97%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.