

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

Product Datasheet

Drap1, p28, Human, Recombinant (Repressor Dr1, NC2a) USB-D9390

Artikelname	Drap1, p28, Human, Recombinant (Repressor Dr1, NC2a)
Artikelnummer	USB-D9390
Hersteller Artikelnummer	D9390
Alternativnummer	USB-D9390-2
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Subunit of the repressor Dr1 (NC2a), produced in E. coli as His-tag fusion. Interacts with TBP and prevents the TBP-IIB-IIA complex required for transcription. Molecular Weight: ~28kD Stability: At least 1 year at -80C....
Molekulargewicht	28
Reinheit	Protein produced in E. coli as His-tag fusion.
Formulierung	Supplied as a liquid in 20% glycerol.