

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

## Product Datasheet

### Adenylosuccinate Lyase (ADSL) (NM\_000026) Human Recombinant Protein BOB-PROTP30566

Artikelname	Adenylosuccinate Lyase (ADSL) (NM_000026) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTP30566
Hersteller Artikelnummer	PROTP30566
Alternativnummer	BOB-PROTP30566-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human adenylosuccinate lyase (ADSL), transcript variant 1...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	54.7 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	<a href="#">P30566</a>
Puffer	25 mM Tris.HCl, pH 7.3, 100 mM glycine, 10% glycerol
Quelle	HEK293T
Reinheit	> 80% as determined by SDS-PAGE and Coomassie blue staining
Formulierung	Frozen Solution in PBS Buffer
Sequenz	Err:504