

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human Tyrosine-protein kinase receptor UFO (AXL) (D266N), partial BYT-ORB1096684

Artikelname	Recombinant Human Tyrosine-protein kinase receptor UFO (AXL) (D266N), partial
Artikelnummer	BYT-ORB1096684
Hersteller Artikelnummer	orb1096684
Alternativnummer	BYT-ORB1096684-20, BYT-ORB1096684-100, BYT-ORB1096684-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant Human Tyrosine-protein kinase receptor UFO(AXL)(D266N),partial...
Molekulargewicht	48.9 kDa
UniProt	<a href="#">P30530</a>
Puffer	Lyophilized from 20 mM Tris-HCl, 0.5 M NaCl, 6% Trehalose, pH 8.0
Quelle	Homo sapiens (Human)
Reinheit	Greater than 90% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized powder
Sequenz	APRGTQAEESPFVGNPGNITGARGLTGTLRCQLQVQGEPPEVHWLRDQGILE LADSTQTQVPLGEDEQDDWIVVSQLRITSLQLSDTGQYQCLVFLGHQTFVSQ PGYVGLLEGLPYFLEEPEDRTVAANTPFNLSCQAQGPPEPVDLLWLQDAVPLAT APGHGPPQRSLHVPGLNKTSSFCEAHNAKGVTTSRTATITVLPQQPRNLHLVS RQPTLEVAWTPGLSGIYPLTHCTLQAVLSNDGMGIQAGEPDPP

Anwendungsbeschreibung

We recommend that this vial be briefly centrifuged prior to opening to bring the contents to the bottom. Please reconstitute protein in deionized sterile water to a concentration of 0.1-1.0 mg/mL. We recommend to add 5-50% of glycerol (final concentration