

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-ORB1096683

Artikelname	Recombinant Human Tyrosine-protein kinase receptor UFO (AXL) (D266N), partial
Artikelnummer	BYT-ORB1096683
Hersteller Artikelnummer	orb1096683
Alternativnummer	BYT-ORB1096683-20, BYT-ORB1096683-100, BYT-ORB1096683-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant Human Tyrosine-protein kinase receptor UFO(AXL)(D266N),partial...
Molekulargewicht	75.1 kDa
UniProt	<a href="#">P30530</a>
Puffer	Lyophilized from a 0.2 µm filtered PBS, 6% Trehalose, pH 7.4
Quelle	Homo sapiens (Human)
Reinheit	Greater than 85% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized powder
Sequenz	APRGTQAEESPFVGNPGNITGARGLTGTLRCQLQVQGEPEVHWLRDQGILE LADSTQTQVPLGEDEQDDWIVVSQLRITSLQLSDTGQYQCLVFLGHQTFVSQ PGYVGLLEGLPYFLEEPEDRTVAANTPFNLSCQAQGPPEPVDLLWLQDAVPLAT APGHGPPQRSLSLHVPGLNKTSSFSCSAHNAKGVTTSRTATITVLPQQPRNLHLVS 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