

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

## Product Datasheet

### LIPG Human, Lipase Endothelial Human Recombinant Protein, HEK BOB-PROTQ9Y5X9

Artikelname	LIPG Human, Lipase Endothelial Human Recombinant Protein, HEK
Artikelnummer	BOB-PROTQ9Y5X9
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9Y5X9
Alternativnummer	BOB-PROTQ9Y5X9-2UG,BOB-PROTQ9Y5X9-10UG,BOB-PROTQ9Y5X9-1MG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	LIPG Human Recombinant produced in HEK cells is a single, glycosylated, polypeptide chain (Ser21-Pro500) containing a total of 490 amino acids, having a calculated molecular mass of 55.8kDa. LIPG is fused to a 2 aa N-terminal linker, a 2 aa C-termina...
UniProt	<a href="#">Q9Y5X9</a>
Puffer	LIPG was filtered (0.4 µm) and lyophilized from a solution in phosphate buffered saline pH 7.5 (PBS), 1% (w/v) Sucrose and 4% (w/v) Mannitol.
Quelle	HEK293
Reinheit	Greater than 85.0% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Filtered White lyophilized (freeze-dried) powder.
Sequenz	Err:504