

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

## Product Datasheet

### Human GPR64 Protein, His Tag BYT-ORB1826838

Artikelname	Human GPR64 Protein, His Tag
Artikelnummer	BYT-ORB1826838
Hersteller Artikelnummer	orb1826838
Alternativnummer	BYT-ORB1826838-10,BYT-ORB1826838-100,BYT-ORB1826838-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Produktbeschreibung	Recombinant Human GPR64 Protein with C-terminal 6XHis tag...
Molekulargewicht	The protein has a predicted molecular mass of 64.3 kDa after removal of the signal peptide. The apparent molecular mass of GPR64-His is approximately 100-250 kDa due to glycosylation.
UniProt	<a href="#">Q8IZP9</a>
Reinheit	The purity of the protein is greater than 85% as determined by SDS-PAGE and Coomassie blue staining.
Formulierung	Lyophilized from a 0.2 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Target-Kategorie	GPR64