

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

## Product Datasheet

### Human RANKL protein BYT-ORB594839

Artikelname	Human RANKL protein
Artikelnummer	BYT-ORB594839
Hersteller Artikelnummer	orb594839
Alternativnummer	BYT-ORB594839-10,BYT-ORB594839-50,BYT-ORB594839-500,BYT-ORB594839-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	This Human RANKL protein spans the amino acid sequence from region 140-317aa. Purity: Greater than 90% as determined by SDS-PAGE....
Molekulargewicht	22.4 kDa
UniProt	<a href="#">O14788</a>
Puffer	Lyophilized from a 0.2 µm filtered 20 mM Tris-HCl, 150 mM NaCl, pH 8.0
Quelle	Homo sapiens (Human)
Reinheit	Greater than 90% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized powder
Sequenz	IRAEKAMVDGSWLDLAKRSKLEAQPFAHLTINATDIPSGSHKVSLSWYHDRG WAKISNMTFSNGKLIVNQDGFYLYANICFRHHETSGDLATEYLQLMVYVTKT SIKIPSSHTLMKGGSTKYWSGNSEHFYISINVGFFKLRSGEEISIEVSNPSLLD PDQDATYFGAFKVRDID

Anwendungsbeschreibung	Biological Origin: Homo sapiens (Human). Biological Activity: Loaded Recombinant Human OPG-Fc on Pro A Biosensor, can bind Human RANKL with an affinity constant of 1.83 pM as determined in BLI assay. ②Loaded Human RANK-His on HIS1K Biosensor, can bind Human RANK L with an affinity constant of <1 pM as determined in BLI assay. Application Notes: Partial
------------------------	--