

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

## Product Datasheet

### **fMet-Leu-Phe Receptor, Recombinant, Human, aa306-350, His-GST-Tag, Myc-Tag (FPR1) USB-517911**

Artikelname	fMet-Leu-Phe Receptor, Recombinant, Human, aa306-350, His-GST-Tag, Myc-Tag (FPR1)
Artikelnummer	USB-517911
Hersteller Artikelnummer	517911
Alternativnummer	USB-517911-20,USB-517911-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	High affinity receptor for N-formyl-methionyl peptides (fMLP), which are powerful neutrophil chemotactic factors. Binding of fMLP to the receptor stimulates intracellular calcium mobilization and superoxide anion release. This response is mediated vi...
Molekulargewicht	34.9
UniProt	<a href="#">P21462</a>
Reinheit	85% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.