

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

## Product Datasheet

### Human EPOR + CD131 Protein (Recombinant) (Met1-Pro250) - LS-G97428 LS-G97428-100

Artikelname	Human EPOR + CD131 Protein (Recombinant) (Met1-Pro250) - LS-G97428
Artikelnummer	LS-G97428-100
Hersteller Artikelnummer	LS-G97428-100
Alternativnummer	LS-G97428-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The recombinant human EPOR&CD131/Fc chimera is a disulfide-linked homodimer of EPOR&CD131-Fc heterodimer. The reduced EPOR& CD131-Fc comprises 906 amino acids and has a calculated molecular mass of 101 kDa. As a result of glycosylation, the apparent ...
Molekulargewicht	101 kDa
Quelle	Human
Reinheit	Greater than 90% by SDS-PAGE
Formulierung	Lyophilized from sterile PBS, pH 7.4