

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

## Product Datasheet

### **Bovine CXCL9 / MIG Protein (Recombinant) (aa22-125) - LS-G136168 LS-G136168-5**

Artikelname	Bovine CXCL9 / MIG Protein (Recombinant) (aa22-125) - LS-G136168
Artikelnummer	LS-G136168-5
Hersteller Artikelnummer	LS-G136168-5
Alternativnummer	LS-G136168-5
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant Bovine CXCL9 is a recombinant protein corresponding to aa 22-125 of bovine CXCL9, also known as MIG (monokine induced by Interferon-gamma). CXCL9 is a member of the CXC family of chemokine receptors, secreted by interferong stimulated mon...
Molekulargewicht	11.9 kDa
NCBI	<a href="#">4283</a>
Quelle	Yeast
Reinheit	Purified by ion-exchange chromatography. Greater than 95% as by SDS-PAGE
Formulierung	10% Trehalose