

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

## Product Datasheet

### GRO-a (CXCL1) (Animal Free), rec. Human PPT-AF-300-11-5

Artikelname	GRO-a (CXCL1) (Animal Free), rec. Human
Artikelnummer	PPT-AF-300-11-5
Hersteller Artikelnummer	AF-300-11-5
Alternativnummer	PPT-AF-300-11-5
Hersteller	PeperoTech
Kategorie	Sonstiges
Applikation	Cell Culture, FA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	All three isoforms of GRO are CXC chemokines that can signal through the CXCR1 or CXCR2 receptors. The GRO proteins chemoattract and activate neutrophils and basophils. GRO/MGSA also stimulates mitogenesis in certain human melanoma cells. Recombinant...
Molekulargewicht	7.8 kDa
NCBI	<a href="#">2919</a>
UniProt	<a href="#">P09341</a>
Quelle	E.coli
Reinheit	98
Formulierung	Lyophilized

Sequenz

ASVATELRCQ CLQTLQGIHP KNIQSVNVKS PGPHCAQTEV IATLKNGRKA  
CLNPASPIVK KIIKMLNSD KSN