

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

Product Datasheet

CXCR2, Human (Cell-Free, His) **MCE-HY-P790083**

Artikelname	CXCR2, Human (Cell-Free, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P790083
Hersteller Artikelnummer	HY-P790083
Alternativnummer	MCE-HY-P790083-50UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	CXCR2, the receptor for interleukin-8 (IL-8), orchestrates neutrophil activation through a G-protein-mediated phosphatidylinositol-calcium second messenger system upon IL-8 binding. Exhibiting high-affinity binding to IL-8, CXCR2 also interacts with ...
Molekulargewicht	Observed band size: Monomer: 42 kDa Dimer: 84 kDa. It is speculated that the protein forms a dimeric structure.
Reinheit	90.00
Formel	3579(Gene_ID)P25025 (M1-L360)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins