

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

Product Datasheet

IL-8/CXCL8, Human (CHO) MCE-HY-P7379

Artikelname	IL-8/CXCL8, Human (CHO)
Artikelnummer	MCE-HY-P7379
Hersteller Artikelnummer	HY-P7379
Alternativnummer	MCE-HY-P7379-10UG,MCE-HY-P7379-50UG,MCE-HY-P7379-2UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Interleukin-8 (IL-8), also known as CXCL8 or NAP-1, is a pro-inflammatory CXC chemokine. IL-8 acts on human neutrophils via two receptors, CXCR1 and CXCR2. IL-8 has a conserved Glu-Leu-Arg (ELR) N-terminal motif, and is an agonist for CXCR1/CXCR2. IL...
Molekulargewicht	Approximately 9 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions.
Reinheit	95.00
Formel	3576(Gene_ID)P10145 (A23-S99)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins