

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

## Product Datasheet

### ATP6V1F, Human MCE-HY-P76159A

Artikelname	ATP6V1F, Human
Artikelnummer	MCE-HY-P76159A
Hersteller Artikelnummer	HY-P76159A
Alternativnummer	MCE-HY-P76159A-5UG,MCE-HY-P76159A-50UG,MCE-HY-P76159A-10UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	ATP6V1F is an important subunit of the vacuolar (H <sup>+</sup> )-ATPase (V-ATPase) V1 complex and is an important component of this enzymes role in cellular pH regulation. It forms a catalytic AB heterodimer and peripheral stem that plays a role in ATP hydrolysi...
Molekulargewicht	Approximately 13 kDa.
Reinheit	96.00
Formel	9296(Gene_ID)Q16864 ( M1-R119 )(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins