

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

## Product Datasheet

### Tapasin, Human (HEK293, His) MCE-HY-P73619

Artikelname	Tapasin, Human (HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P73619
Hersteller Artikelnummer	HY-P73619
Alternativnummer	MCE-HY-P73619-100UG,MCE-HY-P73619-50UG,MCE-HY-P73619-10UG,MCE-HY-P73619-5UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Tapasin protein is key to MHC class I assembly, binding to TAP and forming MHC class I with peptides. As a heterodimer of PDIA3, tapasin mediates interactions between MHC class I, calreticulin, PDIA3, and TAP. Tapasin Protein, Human (HEK293, His) is ...
Molekulargewicht	Approximately 45-50 kDa due to the glycosylation.
Reinheit	94
Formel	6892(Gene_ID)O15533 (G21-V414)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins