

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

Product Datasheet

DCAF16-DDB1, Human (Active, Biotinylated, sf9) MCE-HY-P703472

Artikelname	DCAF16-DDB1, Human (Active, Biotinylated, sf9)
Artikelnummer	MCE-HY-P703472
Hersteller Artikelnummer	HY-P703472
Alternativnummer	MCE-HY-P703472-10UG,MCE-HY-P703472-50UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	DCAF16 Protein, a vital component in the CUL4-DDB1 E3 ubiquitin-protein ligase complex, serves as a crucial substrate recognition element. It plays a central role in ubiquitination and subsequent proteasome-dependent degradation of nuclear proteins, ...
Molekulargewicht	24.8 KDa/126.9 KDa
Formel	54876&1642(Gene_ID)Q9NXF7 (G2-L216)&Q16531-1 (M1-H1140)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins