

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

## Product Datasheet

### CLIP-associating Protein 2, Recombinant, Human, aa1-431, His-B2M-Tag USB-584017

Artikelname	CLIP-associating Protein 2, Recombinant, Human, aa1-431, His-B2M-Tag
Artikelnummer	USB-584017
Hersteller Artikelnummer	584017
Alternativnummer	USB-584017-20,USB-584017-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Microtubule plus-end tracking protein that promotes the stabilization of dynamic microtubules. Source: Recombinant protein corresponding to aa1-431 from human CLIP-associating protein 2, fused to 6X His-B2M-Tag at N-terminal, expressed in E.coli. Mol...
Molekulargewicht	60.5
UniProt	<a href="#">O75122</a>
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.