

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

Product Datasheet

Recombinant Human FcRn & B2M Heterodimer (C-6His-Avi) Biotinylated ELA-PKSH033906

Artikelname	Recombinant Human FcRn & B2M Heterodimer (C-6His-Avi) Biotinylated
Artikelnummer	ELA-PKSH033906
Hersteller Artikelnummer	PKSH033906
Alternativnummer	ELA-PKSH033906-100UG,ELA-PKSH033906-20UG
Hersteller	Elabscience
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	BLI
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Molekulargewicht	calculated_mw: 31.1&13.5 kDa. observed_mw: 35&13 kDa
Tag	C-His-Avi
NCBI	72596
Expression System	HEK293 Cells
Reinheit	> 95 % as determined by reducing SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from a 0.2 µm filtered solution of 20mM PB, 6% Sucrose, 4% Mannitol, 0.05% Tween 80, pH 7.8. Normally 5% - 8% trehalose, mannitol and 0.01% Tween 80 are added as protectants before lyophilization. Please refer to the specific buffer information

Sequenz	Ala24-Ser297&Ile21-Met119
Target-Kategorie	FcRn,B2M