

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human CD3D&CD3E Heterodimer (C-Fc-Flag&C-Fc-6His) ELA-PKSH033951

Artikelname	Recombinant Human CD3D&CD3E Heterodimer (C-Fc-Flag&C-Fc-6His)
Artikelnummer	ELA-PKSH033951
Hersteller Artikelnummer	PKSH033951
Alternativnummer	ELA-PKSH033951-10UG,ELA-PKSH033951-50UG
Hersteller	Elabscience
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	calculated_mw: 37&39.2 kDa. observed_mw: 40-60 kDa
Tag	C-Fc-Flag & C-Fc-His
NCBI	<a href="#">04234</a>
UniProt	<a href="#">P04234</a>
Expression System	HEK293 Cells
Reinheit	> 95 % as determined by reducing SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from a 0.2 µm filtered solution of PBS, pH 7.4. Normally 5% - 8% trehalose, mannitol and 0.01% Tween 80 are added as protectants before lyophilization. Please refer to the specific buffer information in the printed manual.
Sequenz	Phe22-Ala105&Asp23-Asp126

Target-Kategorie

CD3&CD3E Heterodimer