

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human CA125/MUC16 (C-Fc-Avi) Biotinylated ELA-PKSH033910

Artikelname	Recombinant Human CA125/MUC16 (C-Fc-Avi) Biotinylated
Artikelnummer	ELA-PKSH033910
Hersteller Artikelnummer	PKSH033910
Alternativnummer	ELA-PKSH033910-100UG,ELA-PKSH033910-20UG
Hersteller	Elabscience
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Molekulargewicht	calculated_mw: 57.3 kDa. observed_mw: 80-120 kDa
Tag	C-Fc-Avi
NCBI	<a href="#">8</a>
UniProt	<a href="#">Q8WXI7</a>
Expression System	HEK293 Cells
Reinheit	> 95 % as determined by reducing SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from a 0.2 µm filtered solution of 50 mM Tris-HCl, 100 mM Glycine, pH 7.5. 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 man
Sequenz	Gly12660-Met12923

Target-Kategorie	CA125,MUC16
------------------	-------------