

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human KIR2DL4/CD158D Protein (His Tag) ELA-PKSH032675

Artikelname	Recombinant Human KIR2DL4/CD158D Protein (His Tag)
Artikelnummer	ELA-PKSH032675
Hersteller Artikelnummer	PKSH032675
Alternativnummer	ELA-PKSH032675-10UG,ELA-PKSH032675-50UG
Hersteller	Elabscience
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	calculated_mw: 25.3 kDa. observed_mw: 30-40 kDa
Tag	C-His
NCBI	<a href="#">38409</a>
UniProt	<a href="#">Q99706</a>
Expression System	HEK293 Cells
Reinheit	> 80 % as determined by reducing SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from a 0.2 µm filtered solution of 20mM PB, 150mM NaCl, 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	Trp22-His242
Target-Kategorie	KIR2DL4,CD158D