

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human KRAS WT(HLA-A\*03:01) Tetramer Protein ABB-RP02702

Artikelname	Recombinant Human KRAS WT(HLA-A*03:01) Tetramer Protein
Artikelnummer	ABB-RP02702
Hersteller Artikelnummer	RP02702
Alternativnummer	ABB-RP02702-100UG, ABB-RP02702-500UG
Hersteller	ABclonal
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant Human KRAS WT(HLA-A*03:01) Tetramer Protein is expressed from Expi293 with His tag and Avi tag at the C-terminal, tetramer is assembled by biotinylated monomer and streptavidin.,It contains Gly25-Thr305(HLA-A*03:01), Ile21-Met119(B2M) and...
Tag	C-His&Avi
UniProt	<a href="#">P61769</a>
Quelle	HEK293 cells
Anwendungsbeschreibung	Less than 1EU per µg by the LAL method.