

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

## Product Datasheet

### Human NY-ESO-1 TCR & CD3E & CD3D & CD3G & CD3Z Full Length Protein Complex (VLP), Unconjugated ABS-NYZ-H5213-100UG

Artikelname	Human NY-ESO-1 TCR & CD3E & CD3D & CD3G & CD3Z Full Length Protein Complex (VLP), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-NYZ-H5213-100UG
Hersteller Artikelnummer	NYZ-H5213-100ug
Alternativnummer	ABS-NYZ-H5213-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cluster of Differentiation 3 (CD3) is a pivotal multimeric T cell coreceptor complex essential for adaptive immune responses. Composed of epsilon (epsilon), gamma (gamma), delta (delta), and zeta (zeta) polypeptide chains forming three distinct dimer...
NCBI	<a href="#">07766</a>
Puffer	PBS, Arginine, pH7.4
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	NY-ESO-1 TCR & CD3E & CD3D & CD3G & CD3Z