

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-H5213-20UG

Artikelname	Human NY-ESO-1 TCR & CD3E & CD3D & CD3G & CD3Z Full Length Protein Complex (VLP), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-NYZ-H5213-20UG
Hersteller Artikelnummer	NYZ-H5213-20ug
Alternativnummer	ABS-NYZ-H5213-20UG
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	07766
Puffer	PBS, Arginine, pH7.4
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	NY-ESO-1 TCR & CD3E & CD3D & CD3G & CD3Z