

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-H5213-1MG

Artikelname	Human NY-ESO-1 TCR & CD3E & CD3D & CD3G & CD3Z Full Length Protein Complex (VLP), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-NYZ-H5213-1MG
Hersteller Artikelnummer	NYZ-H5213-1mg
Alternativnummer	ABS-NYZ-H5213-1MG
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