

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

## Product Datasheet

### Human HLA-A\*02:01&B2M&p53 (HMTEVVRRC) Tetramer Protein (MALS verified), Biotin ABS-HLP-H82EE-200UG

Artikelname	Human HLA-A*02:01&B2M&p53 (HMTEVVRRC) Tetramer Protein (MALS verified), Biotin
Artikelnummer	ABS-HLP-H82EE-200UG
Hersteller Artikelnummer	HLP-H82Ee-200ug
Alternativnummer	ABS-HLP-H82EE-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	TP53 has been recognized as a tumor suppressor. 50% of cancers carry a TP53 mutation while many others affect other pathway components. Highcopy numbers of WT p53 peptideMHC class I complexes were detected on tumor cells as compared to low copies on ...
Molekulargewicht	36.3 kDa and 13.3 kDa and 11.7 kDa
Tag	C-10*His & C-Avi
NCBI	<a href="#">59606</a>
Puffer	PBS, pH7.4

Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	HLA-A*0201 & B2M & p53 (HMTEVVRRC)