

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

## Product Datasheet

### **gp100 154-162 (HLA-A\*02:01) PEL-EP11180\_5**

Artikelname	gp100 154-162 (HLA-A*02:01)
Artikelnummer	PEL-EP11180_5
Hersteller Artikelnummer	EP11180_5
Alternativnummer	PEL-EP11180_5
Hersteller	peptides and elephants
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISpot, FACS, FC, FluoroSpot, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	KTWGQYWQV is a linear peptidic epitope (epitope ID 33915) studied as part of Melanocyte protein PMEL from Homo sapiens (human). This epitope has been studied for immune reactivity, tested in T cell assays, B cell assay and MHC ligand assays...
Reinheit	95%
Sequenz	KTWGQYWQV