

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

Product Datasheet

HLA-A*02:01 P53 R175H peptide complex Tetramer peptide (Recombinant), Unconjugated NBS-PSJ-IJN89V-250

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | HLA-A*02:01 P53 R175H peptide complex Tetramer peptide (Recombinant), Unconjugated |
| Artikelnummer | NBS-PSJ-IJN89V-250 |
| Hersteller Artikelnummer | PSJ-IJN89V-250 |
| Alternativnummer | NBS-PSJ-IJN89V-250 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Kategorie | Antikörper |
| Immunogen | DNA sequence encoding the Human (HLA-A*02:01) AA25-305 [accession P04439] and the B2M protein AA2-119 [accession P61769], fused to the mutant P53 R175H epitope HMTEVVRHC. This complex includes a C terminal polyHis AVI tag and was expressed in HEK cells, |
| Konjugation | Unconjugated |
| NCBI | 567 |
| UniProt | P61769 |
| Reinheit | purity was determined to be >95% by nonreducing PAGE and HPLC (see below methods) NA |