



## مشخصات کالا

تجهیزات آزمایشگاهی / معرف های تشخیص نشانگرها<sup>ی</sup>  
Cancer Antigens / Carcinoembryonic Antigen / تومور

نام کالا :

Carcinoembryonic Antigen

نام انگلیسی وسیله پزشکی:

Immunoassay reagents intended to perform qualitative and/or quantitative analyses of a sample of body fluids (e.g., serum) to determine the oncofetal antigen human carcinoembryonic antigen (CEA), a family of related cell-surface glycoproteins secreted after birth by neoplastic tumor cells (i.e., a tumor marker). The level of CEA is elevated in many types of malignancies, especially in colorectal cancer, but also includes lung, gastric, breast, and pancreatic cancer. Its determination is mostly used as an adjunct for clinical staging of cancer. CEA is also used for detecting metastasis of breast cancer and for monitoring cancer of several different organs. The family of CEA glycoproteins also includes CEACAM6 (also known as nonspecific cross-reacting antigen, or NCA) and .CEACAM1 (also known as biliary glycoprotein or BGP)

شرح وسیله:

کد (های) UMDNS :

کمپانی سازنده قانونی (Legal License Holder)  
پیشتر طب زمان :

کشور کمپانی سازنده قانونی (Legal License Holder)  
Iran :

مدل :

نوع شرکت به عنوان :

وضعیت نمایندگی :

واحد شمارش کالا :

حیطه کاربرد :

نام های رایج :

نام کالا در برچسب :

برند :

شماره کاتالوگ :

تعیین آنتی ژن سرطانی جنینی (CEA) در نمونه سرم با روش الیزا

CEA Elisa 96 Tests

پیشتر طب زمان

PT-CEA-96

مشخصه  
های  
فنی

|  |  |   |  |                                 |
|--|--|---|--|---------------------------------|
| RIA <input type="checkbox"/>   | ECLIA <input type="checkbox"/>                         | CLIA <input type="checkbox"/>                 | EIA <input type="checkbox"/>                             | مشخصه های فنی                   |
| Nephelometric immunoassay <input type="checkbox"/>                             | IFA <input type="checkbox"/>                           | Immunochemical assay <input type="checkbox"/> | LIA <input type="checkbox"/>                             |                                 |
| Immunoblot <input type="checkbox"/>  | Immunochemistry <input type="checkbox"/>               | Immunoprecipitation <input type="checkbox"/>  | Turbidimetric immunoassay <input type="checkbox"/>       | روش سنجش :                      |
| Immunodiffusion <input type="checkbox"/>                                       | Microlymphocytotoxicity assay <input type="checkbox"/> | Complement fixation <input type="checkbox"/>  | Immunofluorometric assay (IFMA) <input type="checkbox"/> |                                 |
| Urine <input type="checkbox"/>   | Whole Blood <input type="checkbox"/>                   | Plasma <input type="checkbox"/>               | Serum <input type="checkbox"/>                           | نوع نمونه :                     |
| Other Body Fluids <input type="checkbox"/>                                     |  | CSF <input type="checkbox"/>                  | Stool <input type="checkbox"/>                           |                                 |
| Others <input type="checkbox"/> Molecular-based assay <input type="checkbox"/> |  |   |  |                                 |
|  |  |   |  | تعداد تست :                     |
|  |  |   |  | نوع سیستم بر اساس سازگاری کیت : |
|  |  |   |  | اجزاء کیت :                     |
|  |  |   |  | شماره کاتالوگ :                 |
|  |  |   |  | نوع کیت :                       |

لیت 96 خانه - محلول رقیق کننده نمونه- محلول آنزیم کنثوگه آماده مصرف- استانداردها- سرم کنترل- محلول رنگزای یک مرحله ای- محلول شستشو- محلول متوقف کننده- برچسب مخصوص پلیت

کلیه حقوق معنوی این نرم افزار متعلق به اداره کل تجهیزات پزشکی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی می باشد.

طراحی و تولید نرم افزار : نوآوران فناوری اطلاعات امروز (<http://noict.com>)