

نکات کاربردی:

- اندیکاتورهای نواری یکبار مصرف pcd را در ابتدا از وسط تا کرده و در داخل در پوش دستگاه قرار داده و سپس آن را مجدد در داخل دستگاه بندید.
- توصیه می شود به صورت کامل در مرکز دستگاه یا نزدیک درب های دستگاه جایگذاری کنید .
- لازم به ذکر است که دستگاه های تست های pcd بسته به نوع دستگاه و عملکرد آنها از 250 تا 300 سیکل مورد استفاده هستند و پس از آن باید جهت تعویض دستگاه ها اقدام کرد .
- توصیه می شود جهت صحیح نشان دادن عملکرد دستگاه استریلایزر پلاσμα حتما از کارتریج های هیدروژن پروکساید استاندارد استفاده شود.

مزیت محصول:

- دارای 5 اندیکاتور به جای 4 تا جهت اندازه گیری و دقت بالاتر در عملکرد،
- ثبات رنگ پس از اتمام سیکل استریل

تغییر رنگ:

از قرمز به زرد در صورت قرارگیری مجاورت هیدروژن پروکساید



PASS



UNPROCESSED

معرفی محصول:

این نوع اندیکاتور ها جهت کنترل میزان فشار، وکیوم و نفوذ پذیری گاز پروکسید هیدروژن (H2O2) در دستگاه های استریلایزر پلاσμα مورد استفاده قرار می گیرند. توصیه می شود در سیکل هایی که لوله ها و ابزارهای لومن شکل استریل می شوند حتما از این نوع اندیکاتورها استفاده شود زیرا که تست های pcd Helix Test جهت شبیه سازی لومن ها طراحی شده اند. همچنین می توان جهت کنترل کامل دستگاه استریلایزر پلاσμα به صورت روزانه از این اندیکاتورها استفاده نمود زیرا که این نوع تست ها به عنوان دستگاه های پایش و کنترل کننده فرآیند استریل به صورت جداگانه عمل می کنند .

مشخصات محصول:

تست های نواری 5 خانه عاری از مواد سلولزی که به همراه دستگاه لوله ای به طول 28 سانتی متر و قطر 3 میلی متر و همچنین نگهدارنده وکیوم مخصوص اندیکاتور pcd جهت شبیه سازی لوله ها و لومن ها طراحی و ساخته شده اند.

بسته بندی و نگه داری:

اندیکاتور ها در بسته بندی های آلومینیومی زیپ دار مقاوم در برابر نور خورشید و ضد آب به تعداد 150 عدد در هر بسته عرضه می شود.



AMS-PCD P120
www.asomedšana.com

