

## Biopsy Pipette

### میکروپیپت بیوپسی

#### کاربرد

جهت برداشت سلول های جنینی طی فرآیند بیوپسی در راستای بررسی بیماریهای ژنتیکی و تعیین جنسیت.

#### ویژگی ها

- دارای قطرهای متفاوت با توجه به نیاز کاربر.
- ویژگی های ظاهری همه ی پیپت ها از نظر قطر و زاویه بررسی میشوند.

#### تست های کنترل کیفیت

- تست موس امبریو اسی  $\leq 85\%$
- اندوتوکسین
- استریلیتی
- حساسیت زایی
- سینتوتوکسیسیتی

#### نحوه ی استریل:

محصول به صورت پرتو دهی استریل میشود.

#### طول عمر محصول:

3 سال پس از تاریخ تولید.

#### شرایط نگه داری محصول:

- در جای خشک و خنک (۱۵-۲۵ درجه سانتی گراد) .



## نحوه کاربری محصول:

- ۱- بسته بندی استریل محصول را باز کرده.
- ۲- ظرف پلاستیکی حاوی پیپت به صورت کشویی و به آهستگی باز کرده.
- ۳- پیپت را به آهستگی و بدون فشار انگشت دست برداشته و در بازوی خاص پیپت بر روی دستگاه میکرومنیپولاتور قرار داده.
- ۴- فرآیند اینجکت اسپرم به داخل تخمک توسط جنین شناس آموزش دیده و مجرب انجام میشود. در این مرحله میکروپیپت بیوپسی رابه آرامی وارد جنین کرده و نمونه برداری انجام میشود.
- ۵- خارج کردن میکروپیپت از محل تعبیه شده روی دستگاه میکرو منیپولاتور و دفع آن.

## محدودیت و منع استفاده:

- محصول شکننده میباشد در حین کار با احتیاط برخورد شود.
- در صورت آسیب به بسته بندی استریل از استفاده آن خودداری فرمائید.
- محصول یکبار مصرف میباشد و از استفاده مجدد آن خودداری فرمائید.

Glossary of symbols:	
	شماره کاتالوگ
	شماره سری ساخت
	استریل شده با اشعه گاما
	تاریخ تولید
	تاریخ انقضا
	هشدار، راهنمای محصول مطالعه شود
	دمای نگهداری و انبارش
	محل تولید
	دوبار استفاده نشود
	دور از نور خورشید نگهداری شود