

# میکروسکوپ XT-۲۰۲۸



## توضیحات

میکروسکوپ XT-۲۰۲۸ از بهترین نمونه میکروسکوپ هایی است که می توانید برای انجام آزمایش های مختلف میکروبیولوژی، ژنتیک، شیمی و ... مورد استفاده قرار دهید. میکروسکوپ XT-۲۰۲۸ از تولیدات کارخانه T.Co می باشد. شما عزیزان می توانید برای خرید انواع تجهیزات آزمایشگاهی مانند میکروسکوپ XT-۲۰۲۸ به سایت نرمال لابو مراجعه فرمائید.

## بررسی میکروسکوپ XT-۲۰۲۸

در جهان پیرامون ما بسیاری از تجهیزات وجود دارند که می توانند به انحاء مختلف کارگشا باشند و راهی را پیش روی ما قرار دهند به هنگامی که قصد استفاده از آن ها را داریم. بسیاری از تجهیزات آزمایشگاهی را می توان از همین دسته وسایل مفید و کارآ دانست. تنوع تجهیزات آزمایشگاهی بسیار زیاد است. مسلماً وسایل آزمایشگاهی می توانند بسیار پیچیده و یا فوق العاده ساده باشند. میکروسکوپ ها از پیچیده ترین و در عین حال دقیق ترین نمونه تجهیزات آزمایشگاهی به شمار می رود. یکی از این نمونه میکروسکوپ ها که در حال حاضر بسیار مورد توجه قرار گرفته است میکروسکوپ XT-۲۰۲۸ نام دارد. تیم کارشناسی نرمال لابو قصد دارد تا به بررسی میکروسکوپ XT-۲۰۲۸ اقدام کند تا اطلاعاتی دست اول را به شما گرامیان منتقل نماید. برای اولین قدم می بایست به این نکته اشاره کرد که لیست زیر بخش های اصلی و عملکردهای میکروسکوپ XT-۲۰۲۸ و تشریح کننده هر قسمت را توضیح می دهد. با ما همراه باشید تا به مرور این بخش ها بپردازیم. هد استریو میکروسکوپ XT-۲۰۲۸: نگاه کردن از طریق آنها چیزی شبیه به تماشای یک دوربین دو چشمی است. با کنترل های شبیه ساز برای اصلاح طول چشم و تنظیمات فاصله بین اشخاص. چشمی میکروسکوپ XT-۲۰۲۸: بخشی از میکروسکوپ است که از طریق آن نگاه می کنید. چشم در میکروسکوپ های استریو (مانند اکثر میکروسکوپ های مرکب)، عموماً دارای یک لنز با سطح بزرگنمایی ۱۰ برابر هستند. بزرگنمایی هر دو چشمی در میکروسکوپ های استریو هد یکسان است. تنظیم دیوپتر چشمی: تفاوت تمرکز بین چشمان شما را جبران می کند؛ بسیار مهم است که این امر به منظور جلوگیری از خستگی چشم به درستی تنظیم شده است. هدف: عدسی دوم میکروسکوپ. عدسی هدف همراه با عدسی چشمی بزرگنمایی میکروسکوپ را تشکیل می دهد. میکروسکوپ های استریو مانند میکروسکوپ XT-۲۰۲۸ می توانند دارای یک هدف ثابت باشند، یک برجک چرخشی چند لنز یا در حالت ایده آل بزرگنمایی می کنند. همه اینها به شما امکان تغییر سطح بزرگنمایی برای برنامه های مختلف را می دهد. میکروسکوپ های استریو هد در واقع دو هدف جداگانه دارند به طوری که هر چشم از طریق یک لنز چشمی و همچنین یک لنز عینی نگاه می کند. دکمه FOCUS در میکروسکوپ XT-۲۰۲۸: سر میکروسکوپ را به بالا و پایین می برد تا جسم را به وضوح مشاهده کند. با تشریح بخش های مختلف این نمونه میکروسکوپ می توانیم به سایر توضیحات در رابطه با میکروسکوپ XT-۲۰۲۸ بپردازیم. با ما همراه باشید.

## ویژگی میکروسکوپ XT-۲۰۲۸

مشخصات ✓

نام:	میکروسکوپ XT-۲۰۲۸
مدل:	XT-۲۰۲۸
رنگ:	سفید
ساخت:	چین
برند:	T.Co
نوع:	میکروسکوپ میکروبیولوژی
نوع سرمشاهده:	دوچشمی
منبع نور:	۱۲۰V-۲۴۰/LED
بزرگنمایی:	۷۰۴۵X
لنز چشمی:	۲X
لنز شی ای:	WF۱۰X/۱۰MM
برق:	۲۲۰V/۵۰HZ
فاصله صفحه تا لنز (Working distance):	۵۵-۷۵mm
دیوپتر (Diopter):	-۵

## نکات میکروسکوپ XT-۲۰۲۸

در رابطه با میکروسکوپ های استریو بسیار می توان سخن گفت. این میکروسکوپ ها را می توان از محبوب ترین نمونه هایی دانست که در بسیاری از آزمایش ها کمک رسانی می کند پژوهشگران را. کارشناسان خبره نرمال لابو قصد دارند تا در مورد نکات میکروسکوپ XT-۲۰۲۸ با شما عزیزان سخن بگویند تا از این راه اطلاعاتی مفید را در اختیار تان قرار دهند. در نظر داشته باشید که در برخی از سیستم های استریومیکروسکوپ مانند میکروسکوپ XT-۲۰۲۸، نمونه ها با استفاده از دو قطار نوری میکروسکوپ ترکیبی جداگانه، هر کدام از یک چشمی، یک عنصر عدسی و میانی تشکیل می شوند، تصویربرداری می شوند. سایر طراحی ها از یک هدف مشترک بین دو کانال نوری جداگانه استفاده می کنند. دو تصویر متمایز، از زاویه دید کمی متفاوت، بر روی شبکه میکروسکوپ قرار دارند، جایی که آنها انتهای عصب را تحریک می کنند تا اطلاعات را برای پردازش به مغز منتقل کنند. نتیجه یک تصویر سه بعدی از نمونه است که رزولوشن آن توسط پارامترهای سیستم نوری میکروسکوپ و فرکانس انتهای عصب در شبکه محدود می شود. دقیقاً مانند اندازه دانه محدود کننده در فیلم عکاسی یا تراکم پیکسل در یک دستگاه شارژ همراه. نکته مهمی که باید به آن توجه داشته باشیم این است که به طور کلی اگر به بزرگنمایی کمتر از ۱۰۰ برابر نیاز دارید و نمونه شما ۳ بعدی است یا به طور خاص می خواهید آن را دستکاری کنید کالبد شکافی کنید یا دوباره کار کنید به دنبال خرید میکروسکوپ استریو مانند میکروسکوپ XT-۲۰۲۸ بروید. با این وجود اگر می خواهید اندازه گیری موضوع را انجام دهید، با بزرگنمایی بیشتر کار کنید یا سوراخ های عمیق را مشاهده کنید، ممکن است یک سیستم نوری ترکیبی یا تک چشمی لازم باشد. در صورت لزوم می توانید با تیم کارشناسی نرمال لابو تماس حاصل کنید تا اطلاعات مورد نظر تان را دریافت کنید.

## خرید میکروسکوپ XT-۲۰۲A

برای خرید تجهیزات آزمایشگاهی می توان به یکی از فروشگاه های معتبر و با سابقه مراجعه نمود تا بتوان با اطمینان کامل نسبت به خرید تجهیزات مورد نظر مان اقدام نمائیم. نرمال لایو با سابقه ای ۵۰ ساله در زمینه فروش تجهیزات آزمایشگاهی در خدمت شما ست تا یکی از خاص ترین نمونه های میکروسکوپ را به شما گرامیان معرفی کند. خرید میکروسکوپ XT-۲۰۲A از سوی کارشناسان نرمال لایو به کسانی که قصد خرید میکروسکوپ دارند توصیه می گردد. لازم به توضیح است که این نمونه میکروسکوپ از تولیدات فوق العاده زیبا و دقیق کارخانه T.Co می باشد. با خرید این میکروسکوپ می توانید به جمع کثیر مشتریان نرمال لایو بپیوندید.