

فرم بازدید مرحله اول از نهالستان های فضای باز - تاریخ بازدید: / ۱۴۰۲

نام نهالستان شرکت / آقای / خانم:		استان:	شهرستان:
		آدرس:	
		مختصات جغرافیایی زمین:	
سطح کل نهالستان:		سطح زیر کشت نهال پیوندی:	
سطح زیر کشت پایه:		(مترمربع)	
ردیف	گروه محصولی	شماره مجوز / استیکر	تاریخ
۱			
۲			
۳			
۴			

سطح	شاخص های کنترل و نظارت *	توضیحات / توصیه های فنی
باز	درصد جوانه زنی	
	تراکم کاشت	
	میزان و یکنواختی رشد	
پیوندک	رعایت تناسب و تجانس پایه و پیوندک	
	درصد گیرایی پیوند	
	ارتفاع محل پیوند	
	وضعیت جوشگیری	
پایه و پیوندک	کنترل علف های هرز	
	تغذیه	
	روش و شرایط آبیاری	
	کنترل آفات و بیماری ها**	
	قطعه بندی و پلاک گذاری ارقام	
	فعالیت مدیر فنی	

* در تکمیل این فرم رعایت استاندارد ملی نهال ضرورت دارد.

** تایید مدیریت حفظ نباتات در خصوص عدم ابتلا به عوامل قرنطینه ای ضرورت دارد.

امضاء مدیر فنی:

امضاء تولیدکننده نهال:

امضاء کارشناس نهال:

فرم بازدید مرحله اول از نهالستان های فضای بسته - تاریخ بازدید: / ۱۴۰۲

نام نهالستان شرکت / آقای / خانم:		استان:	شهرستان:
		آدرس:	
		مختصات جغرافیایی گلخانه:	
سطح کل گلخانه:		سطح زیر کشت گلخانه میست:	
		سطح زیر کشت گلخانه انتظار: (متر مربع)	
ردیف	گروه محصولی	شماره مجوز / استیکر	تاریخ
۱			
۲			
۳			
۴			

توضیحات / توصیه های فنی	شاخص های نظارت بر گلخانه *
	۱ جنس سازه گلخانه
	۲ جنس کف گلخانه میست و گلخانه سازگاری
	۳ داشتن حوضچه ضد عفونی
	۴ داشتن امکانات ضد عفونی خاک گلدان و بستر میست
	۵ وضعیت ایزولاسیون
	۶ نوع و نام پایه (بذری / رویشی / قلمه)
	۷ محل تامین پایه رویشی
	۸ نوع بستر (سرد/گرم)
	۹ تاریخ کاشت پایه رویشی / بذری / قلمه
	۱۰ درصد تلفات پایه رویشی / بذری / قلمه در بستر
	۱۱ درصد خلوص رقم
	۱۲ میزان و یکنواختی رشد رویشی
	۱۳ روش و شرایط آبیاری
	۱۴ کنترل علف های هرز
	۱۵ تغذیه
	۱۶ کنترل آفات و بیماری ها**
	۱۷ پلاک گذاری
	۱۸ رعایت اصول بهداشتی
	۱۹ امکانات سیستم سایه دهی و کنترل دمایی
	۲۰ فعالیت مدیر فنی

* در تکمیل این فرم رعایت استاندارد ملی نهال ضرورت دارد.

** تایید مدیریت حفظ نباتات در خصوص عدم ابتلا به عوامل قرنطینه ای ضرورت دارد.

امضاء مدیر فنی:

امضاء تولیدکننده نهال:

امضاء کارشناس نهال:

فرم بازدید مرحله دوم از نهالستان‌های فضای باز - تاریخ بازدید: ۱۴۰۲ / /

نام نهالستان شرکت / آقای / خانم:		استان:	شهرستان:
		آدرس:	
		مختصات جغرافیایی زمین:	
سطح کل نهالستان:		سطح زیر کشت نهال پیوندی: (مترمربع)	
سطح زیر کشت پایه:			
ردیف	گروه محصولی	شماره مجوز / استیکر	تاریخ
۱			
۲			
۳			
۴			

سطح	شاخص‌های کنترل و نظارت *	توضیحات / توصیه های فنی
۱	نوع و نام پایه (بذری / رویشی / قلمه)	
	تراکم کشت (فاصله بین خطوط کشت × فاصله بین نهال‌ها روی یک خط)	
	درصد یکنواختی رقم	
	میزان و یکنواختی رشد	
	رعایت اصول آماده سازی پایه‌ها برای پیوندزنی	
	رعایت تناسب و تجانس پایه و پیوندک	
	ارتفاع محل پیوند از سطح خاک	
	نوع پیوند	
	نام و آدرس محل تامین پیوندک	
۲	درصد خلوص رقم	
	میزان و یکنواختی رشد	
	ارتفاع نهال پیوندی از سطح خاک	
	قطر نهال پیوندی بالای محل پیوند	
	برآورد تعداد نهال استاندارد (اصله)	
۳	روش و شرایط آبیاری	
	کنترل علف‌های هرز	
	تغذیه	
	کنترل آفات و بیماریها**	
	پلاک گذاری قطعات	
	فعالیت مدیر فنی	

* در تکمیل این فرم رعایت استاندارد ملی نهال ضرورت دارد.

** تایید مدیریت حفظ نباتات در خصوص عدم ابتلا به عوامل قرنطینه‌ای ضرورت دارد.

امضاء مدیر فنی:

امضاء تولیدکننده نهال:

امضاء کارشناس نهال:

فرم بازدید مرحله دوم از نهالستان های فضای بسته - تاریخ بازدید: / ۱۴۰۲

نام نهالستان شرکت / آقای / خانم:		استان:	شهرستان:
		آدرس:	
		مختصات جغرافیایی گلخانه:	
سطح کل گلخانه:	سطح زیر کشت گلخانه میست:	سطح زیر کشت گلخانه انتظار: (متر مربع)	
ردیف	گروه محصولی	شماره مجوز / استیکر	تاریخ
۱			
۲			
۳			
۴			

شاخص های کنترل و نظارت *		توضیحات / توصیه های فنی
۱	تراکم (تعداد گلدان در واحد سطح)	
۲	تاریخ انجام پیوند	
۳	نوع پیوند	
۴	درصد گیرایی پیوند/ قلمه	
۵	رعایت اصول سربرداری نهال پیوندی	
۶	درصد نهال پیوندی خود ریشه زا جوشگیری شده	
۷	درصد یکنواختی رقم	
۸	میزان و یکنواختی رشد رویشی	
۹	عدم خروج ریشه از ته گلدان	
۱۰	عدم پیچیدگی و کلاف شدگی ریشه ها	
۱۱	داشتن ساقه ایستا و تک تنه	
۱۲	نوع بستر نگهداری نهال گلدانی	
۱۳	جنس و ابعاد گلدان	
۱۴	روش چیدمان گلدان ها در گلخانه	
۱۵	برآورد تعداد نهال استاندارد (اصله)	
۱۶	روش و میزان آبیاری	
۱۷	کنترل علف های هرز	
۱۸	تغذیه	
۱۹	کنترل آفات و بیماری ها**	
۲۰	پلاک گذاری	
۲۱	رعایت اصول بهداشتی	
۲۲	داشتن سیستم سایه دهی و کنترل دما	
۲۳	فعالیت مدیر فنی	

* در تکمیل این فرم رعایت استاندارد ملی نهال ضرورت دارد.

** تایید مدیریت حفظ نباتات در خصوص عدم ابتلا به عوامل قرنطینه ای ضرورت دارد.

امضاء مدیر فنی:

امضاء تولیدکننده نهال:

امضاء کارشناس نهال:

فرم بازدید مرحله سوم از نهالستان فضای باز - تاریخ بازدید: / / ۱۴۰۲

نام نهالستان شرکت / آقای / خانم:		استان:	شهرستان:
		آدرس:	
		مختصات جغرافیایی زمین:	
سطح کل نهالستان:		سطح زیر کشت پایه:	
		سطح زیر کشت نهال پیوندی:	
(مترمربع)			
ردیف	گروه محصولی	شماره مجوز / استیکر	تاریخ
۱			
۲			
۳			
۴			
محصولات تولیدی			

سطح	شاخص‌های کنترل و نظارت *	توضیحات/توصیه های فنی
پایه	نوع و نام پایه (بذری / رویشی / قلمه)	
	انتخاب زمین مناسب کشت پایه	
	تراکم کاشت پایه بذری/رویشی	
	انجام پیوند	
	رعایت تناسب و تجانس پایه و رقم پیوندی	
	برآورد تعداد کل نهال پیوند شده (اصله)	
تنه	درصد نهال‌های جوشگیری شده	
	حذف جوانه‌های جانبی تنه نهال تا ارتفاع ۵۰ سانتیمتر بالای سطح خاک	
	ارتفاع نهال از سطح خاک	
	قطر نهال پیوندی در بالای محل پیوند	
	میزان خشبی شدن تنه (رنگ پوست قهوه‌ای / سبز)	
	درصد یکنواختی رقم	
	برآورد تعداد نهال استاندارد (اصله)	
رعی	روش و میزان آبیاری	
	کنترل علف‌های هرز	
	تغذیه	
	کنترل آفات و بیماری ها **	
	تقاضای شناسه	
	فعالیت مدیر فنی	

* در تکمیل این فرم رعایت استاندارد ملی نهال ضرورت دارد.

** تایید مدیریت حفظ نباتات در خصوص عدم ابتلا به عوامل قرنطینه‌ای ضرورت دارد.

امضاء مدیر فنی:

امضاء تولیدکننده نهال:

امضاء کارشناس نهال:

فرم بازدید مرحله سوم از نهالستان های فضای بسته - تاریخ بازدید: / ۱۴۰۲

نام نهالستان شرکت / آقای / خانم:		استان:	شهرستان:
		آدرس:	
		مختصات جغرافیایی گلخانه:	
سطح کل گلخانه:	سطح زیر کشت گلخانه میست:	سطح زیر کشت گلخانه انتظار: (متر مربع)	
ردیف	گروه محصولی	شماره مجوز / استیکر	تاریخ
۱			
۲			
۳			
۴			

سطح	شاخص های کنترل و نظارت *	توضیحات/توصیه های فنی
گلخانه سازگاری	تراکم (تعداد گلدان در واحد سطح)	
	نوع و تاریخ انجام پیوند	
	درصد گیرایی پیوند/استقرار خود ریشه‌زا	
	رعایت اصول سربرداری نهال پیوندی	
	جوشگیری نهال پیوندی/ خود ریشه‌زا	
	درصد یکنواختی در رقم پیوندی/ خود ریشه‌زا	
	میزان و یکنواختی رشد رویشی	
	عدم خروج ریشه از ته گلدان	
	عدم پیچیدگی و کلاف شدگی ریشه‌ها	
	داشتن ساقه ایستا و تک تنه	
	ارتفاع نهال	
	قطر نهال	
	نسبت قطر به ارتفاع در فاصله ۱۰ سانتیمتری از سطح گلدان	
	نوع بستر نگهداری نهال گلدانی	
	جنس و ابعاد گلدان	
روش چیدمان گلدان در گلخانه		
کنترل های عمومی	روش و میزان آبیاری	
	کنترل علف‌های هرز	
	تغذیه	
	کنترل آفات و بیماری‌ها**	
	پلاک گذاری	
	رعایت اصول بهداشتی	
	سیستم سایه دهی و کنترل دمایی	
	فعالیت مدیر فنی	
تعداد نهال استاندارد (اصله)		

* در تکمیل این فرم رعایت استاندارد ملی نهال ضرورت دارد. ** تایید مدیریت حفظ نباتات مبنی بر عدم ابتلا به عوامل قرنطینه‌ای ضرورت دارد.

امضاء مدیر فنی:

امضاء تولیدکننده نهال:

امضاء کارشناس نهال:

فرم بازدید مرحله چهارم از نهالستان فضای باز - تاریخ بازدید: / / ۱۴۰۲

نام نهالستان شرکت / آقای / خانم:		استان:	شهرستان:
		آدرس:	
		مختصات جغرافیایی زمین:	
سطح کل نهالستان:		سطح زیر کشت نهال پیوندی: (مترمربع)	
سطح زیر کشت پایه:			
ردیف	گروه محصولی	شماره مجوز / استیکر	تاریخ
۱			
۲			
۳			
۴			

سطح	شاخص‌های کنترل و نظارت *	توضیحات/توصیه های فنی
شرایط عمومی سطح پایه	نوع و نام پایه (بذری / رویشی / قلمه)	
	انتخاب زمین مناسب کشت پایه	
	رعایت فواصل ایزولاسیون	
	آزمون خاک	
	یکنواختی در رقم و رشد پایه ها	
	کنترل علف های هرز و آفات و بیماری	
	کنترل و مطابقت پایه و پیوند ارقام	
	برآورد تعدا کل نهال پیوند شده (اصله)	
اختصاصی نهال پیوندی	ارتفاع نهال از سطح خاک	
	قطر نهال (بالای محل پیوند)	
	تک تنه بودن نهال های پیوندی	
	جوشگیری و هرس تا ارتفاع ۵۰ سانتیمتری	
	رسیده یا خشبی شدن ساقه نهال	
	تعداد کل نهال استاندارد (اصله)	
کنترل های عمومی	تایید مدیریت حفظ نباتات مبنی بر عدم ابتلا به عوامل بیماری‌زای قرنطینه‌ای جهت کسب گواهی بهداشت	
	تکمیل فرم های آماری	
	فعالیت مدیر فنی	
	تأیید کمیته فنی نهال استان و درخواست شناسه	
	کنترل الصاق شناسه در نهالستان	
	عدم نصب شناسه بر نهال غیر استاندارد	
	توزیع نهال با شناسه	
	انجام ضد عفونی و بسته بندی	

* در تکمیل این فرم رعایت استاندارد ملی نهال ضرورت دارد.

امضاء مدیر فنی:

امضاء تولیدکننده نهال:

امضاء کارشناس نهال:

فرم بازدید مرحله چهارم از نهالستان های فضای بسته - تاریخ بازدید: ۱۴۰۲/ /

نام نهالستان شرکت / آقای / خانم:		استان:	شهرستان:
سطح کل گلخانه:		سطح زیر کشت گلخانه میست:	سطح زیر کشت گلخانه انتظار: (متر مربع)
ردیف	گروه محصولی	شماره مجوز / استیکر	تاریخ
۱			
۲			

سطح	شاخص های کنترل و نظارت *	توضیحات / توصیه های فنی
گلخانه میست	نوع و نام پایه (بذری / رویشی / قلمه)	
	تاریخ کاشت پایه رویشی / بذری / قلمه	
	نوع بستر (سرد/گرم)	
	درصد تلفات پایه رویشی / بذری / قلمه در بستر	
	درصد خلوص رقم	
	میزان و یکنواختی رشد رویشی	
گلخانه ساژگاری	تراکم (تعداد گلدان در واحد سطح)	
	نوع و تاریخ انجام پیوند	
	درصد گیرایی پیوند / استقرار نهال خود ریشه‌زا	
	انجام سربرداری نهال پیوندی	
	جوشگیری نهال پیوندی / خود ریشه‌زا	
	درصد یکنواختی رقم پیوندی / خود ریشه‌زا	
	میزان و یکنواختی رشد رویشی	
	عدم خروج ریشه از ته گلدان	
	پیچیدگی و کلاف شدگی ریشه‌ها	
	ساقه ایستا و یک تنه	
	ارتفاع نهال	
	قطر نهال	
	نسبت قطر به ارتفاع (فاصله ۱۰ cm از سطح گلدان)	
	نوع بستر نگهداری نهال گلدانی	
جنس و ابعاد گلدان		
روش چیدمان گلدان در گلخانه		
تعداد نهال استاندارد (اصلی)		
کنترل های عمومی	روش و میزان آبیاری	
	کنترل علف‌های هرز	
	تغذیه	
	کنترل آفات و بیماری‌ها**	
	پلاک گذاری	
	رعایت اصول بهداشتی	
	سیستم سایه دهی و کنترل دمایی	
	فعالیت مدیر فنی	
نصب شناسه		

* در تکمیل این فرم رعایت استاندارد ملی نهال ضرورت دارد. ** تایید مدیریت حفظ نباتات مبنی بر عدم ابتلا به عوامل قرنطینه‌ای ضرورت دارد.

امضاء مدیر فنی:

امضاء تولیدکننده نهال:

امضاء کارشناس نهال: