

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
কৃষি মন্ত্রণালয়
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনসিটিউট
বিভাগীয় গবেষণাগার
কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা।
www.srdi.gov.bd

নং-১২.০৩.৩০২৬.০৭১.৫০.০০১.১৬-২১৭৮

তারিখ : ১৬/১১/২০২০ খ্রিঃ।

প্রাপকঃ

মহাপরিচালক
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনসিটিউট
মৃত্তিকা ভবন
কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা-১২১৫।

বিষয় : প্রতিদিনের নমুনা বিশ্লেষণের প্রতিবেদন ও সেবা গ্রহিতাকে প্রদানকৃত সেবার প্রতিবেদন প্রেরণ প্রসংগে।

সুত্রঃ ১২.০৩.০০০০.০০২.১৬.০১৪.১৯-৫৮৮; তারিখ : ০৯/০৭/২০১৯ খ্রিঃ।

উপর্যুক্ত বিষয় ও সূত্রের প্রেক্ষিতে মহোদয়ের সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনসিটিউট, বিভাগীয় গবেষণাগার, ঢাকা-এর ১৬/১১/২০২০ ইং তারিখের মৃত্তিকা নমুনা বিশ্লেষণের প্রতিবেদন ও সেবা গ্রহিতাকে প্রদানকৃত সেবার প্রতিবেদন নির্ধারিত ছক মোতাবেক পূরণ পূর্বক এতদ্সংগে মহোদয় বরাবর প্রেরণ করা হলো (সফট কপি ই-মেইলে প্রেরিত)।

সংযুক্ত : প্রতিবেদন - ০১ (এক) প্রস্তু।

সাপ্তাহিক | ১১ | ২০২০
(সামসুন নাহার বেগম)
মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা (চ.দা.)
ফোনঃ ০২-৫৮১৫৫৯৬৪।

সদয় জ্ঞাতাথে/কার্যার্থে অনুলিপি :-

- ১। পরিচালক, অ্যানালাইটিক্যাল সার্ভিসেস উইং, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনসিটিউট, কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা।
- ২। ইনোভেশন অফিসার, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনসিটিউট, কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা (এসআরডিআই এর ওয়েবসাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ)।
- ৩। অফিস কপি।

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
 কৃষি মন্ত্রণালয়
 যুক্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইন্ডিস্ট্রি এন্ড
 বিভাগীয় পর্যবেক্ষণাগার
 কৃষি খনন সত্ত্বক, ঢাকা ।
www.srdi.gov.bd

প্রতিদিনের নমুনা বিশ্লেষণের রেফারেন্স

অনুসন্ধান নং	নমুনার ধরণ	উৎস/নমুনা সংগ্রহের স্থান	বিশ্লেষিত উপাদানের নাম	ল্যাব নং	গবেষণাগারে বিশ্লেষিত উপাদান ও প্রক্রিয়া	উপাদানের শ্রেণী	পুরুষ উপাদানের ক্ষেত্র
১	বায়োজিও মণ্ডিকা নমুনা	অধ্যাপক ড. সৈকত চৌধুরী	জৈব কার্বন (%)	৩২৭৮	১.৪৩	পুরুষ উপাদানের ক্ষেত্র	পুরুষ উপাদানের ক্ষেত্র
২		যুক্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ গুরু-ই-বাংলা কৃষি বিশ্ববিদ্যালয় পুরুষ বাংলা নগর ঢাকা-১২০৯।		৩২৭৯	১.৯৩		
৩				৩২৮০	১.১০		
৪				৩২৮১	১.৫২		
৫				৩২৮২	১.৮৭		
৬				৩২৮৩	১.৯৩		
৭				৩২৮৪	১.৯৩		
৮				৩২৮৫	১.৯৩		
৯				৩২৮৬	১.৮৩		
১০				৩২৮৭	১.২৭		
১১				৩২৮৮	১.৪৯		
১২				৩২৮৯	১.২২		
১৩				৩২৯০	১.৪৯		
১৪				৩২৯১	১.২২		
১৫				৩২৯২	১.২২		
১৬				৩২৯৩	১.২২		
১৭				৩২৯৪	১.২২		
১৮				৩২৯৫	১.২২		
১৯				৩২৯৬	১.২২		
২০				৩২৯৭	১.২২		
২১				৩২৯৮	১.২২		
২২				৩২৯৯	১.২২		
২৩				৩২১০০	১.২২		
২৪				৩২১০১	১.২২		
২৫				৩২১০২	১.২২		
২৬				৩২১০৩	১.২২		

১১/১১/২০২০
 পুরুষ উপাদানের
ক্ষেত্র
 পুরুষ উপাদানের
ক্ষেত্র

পুরুষ উপাদানের
ক্ষেত্র