

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
কৃষি মন্ত্রণালয়
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট
বিভাগীয় গবেষণাগার, মৃত্তিকা ভবন
লালবাগ, রংপুর।

স্মারক নং-১২.০৩.৫৫৮৫.০৭১.১৬.০০৬.২০২০. ৭৭৬

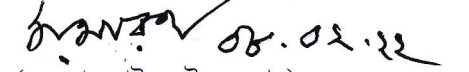
তারিখ : ২৫ মাঘ ১৪২৮ বঙ্গাব্দ
০৮/০২/২০২২ খ্রিস্টাব্দ

বিষয় : প্রতিদিনের নমুনা বিশ্লেষণ ও সেবা গ্রহিতাকে প্রদানকৃত সেবার প্রতিবেদন প্রেরণ প্রসঙ্গে।

সূত্রঃ ১২.০৩.০০০০.০০২.১৬.০১৪.১৯.৫৮৮; তারিখঃ ০৯.০৭.২০১৯ইং

উপর্যুক্ত বিষয় ও সূত্রের পেক্ষিতে মহোদয়ের সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, বিভাগীয় গবেষণাগার, রংপুরের মৃত্তিকা নমুনা বিশ্লেষণ ও সেবা গ্রহিতাকে প্রদানকৃত সেবার প্রতিবেদন নির্ধারিত ছক মোতাবেক পূরণ পূর্বক এতদসঙ্গে প্রেরণ করা হলো (সফট কপি ই-মেইলে প্রেরিত)।

সংযুক্তঃ প্রতিবেদন-০১ (এক) প্রস্তু।



(ড. মোঃ আইয়ুব-উর-রহমান)

মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা

ফোন: ০৫২১-৫৫০৩১

ইমেইল: srdirangpurlab@gmail.com

প্রাপক : মহাপরিচালক

মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট

কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা-১২১৫।

স্মারক নং-১২.০৩.৫৫৮৫.০৭১.১৬.০০৬.২০২০-

তারিখ : ১৪২৮ বঙ্গাব্দ
২০২২ খ্রিস্টাব্দ

সদয় জ্ঞাতার্থে অনুলিপি :

১। পরিচালক, অ্যানালাইটিক্যাল সার্ভিসেস উইং, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, ঢাকা।

২। ইনোভেশন অফিসার, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা (এসআরডিআই এর ওয়েবসাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ)


৩। অফিস কপি।

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
কৃষি মন্ত্রণালয়
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট
বিভাগীয় গবেষণাগার, মৃত্তিকা ভবন
লালবাগ, রংপুর।

প্রতিদিনের নমুনা বিশ্লেষণের ফলাফল

তারিখঃ ০৮/০২/২০২২ খ্রি.

ক্রমিক নং	নমুনার ধরন	উৎস/ নমুনা সংগ্রহের স্থান	বিশ্লেষিত উপাদানের নাম	ল্যাব নং	ফলাফল (পিপিএম)	পুষ্টি উপাদানের শ্রেণী	
						আপল্যান্ড	ওয়েটল্যান্ড
১	কম্পোজিট মৃত্তিকা নমুনা (উপজেলা নির্দেশিকা)	বিভাগীয় কার্যালয় রংপুর	সালফার	১০১	১৮.২১	মধ্যম	মধ্যম
২				১০২	৩০.৩১	উচ্চ	পরিমিত
৩				১০৩	৪৫.০৩	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ
৪				১০৪	১০.১০	নিম্ন	নিম্ন
৫				১০৫	৭.৫৯	নিম্ন	অতিনিম্ন
৬				১০৬	১৭.৪০	মধ্যম	নিম্ন
৭				১০৭	৫.১৬	অতিনিম্ন	অতিনিম্ন
৮				১০৮	৩.৪১	অতিনিম্ন	অতিনিম্ন
৯				১০৯	৩০.০০	পরিমিত	পরিমিত
১০				১১০	১৫.১৬	মধ্যম	নিম্ন


08.02.2022
মোঃ মোসাদ্দেক হোসেন
বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট
বিভাগীয় গবেষণাগার, রংপুর।