

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
কৃষি মন্ত্রণালয়  
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট  
বিভাগীয় গবেষণাগার  
গণপাড়া, কাশীপুর, বরিশাল।



নং-১২.০৩.১০০০.০৭১.১৬.০০৪.১৪২

তারিখ: ০৭/১১/২০২১খ্রি:

বরাবরঃ মহাপরিচালক  
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট  
কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা-১২১৫।

বিষয়ঃ প্রতিদিনের মৃত্তিকা নমুনা বিশ্লেষণের প্রতিবেদন ও সেবা গ্রহিতাকে প্রদানকৃত সেবার প্রতিবেদন প্রেরণ প্রসঙ্গে।

সূত্রঃ ১২.০৩.০০০০.০২.১৬.০১৪.১৯.৮৫৫; তারিখঃ ০৯/০৭/২০১৯ খ্রিঃ

উপর্যুক্ত বিষয় ও সূত্রেয় পত্রের প্রেক্ষিতে আপনার সদয় অবগতির জন্য জানানো যাচ্ছে যে, অত্র গবেষণাগারের মৃত্তিকা নমুনা বিশ্লেষণের প্রতিবেদন ও সেবা গ্রহিতাকে প্রদানকৃত সেবার প্রতিবেদন নির্ধারিত ছক মোতাবেক পূরণ পূর্বক এতদসঙ্গে প্রেরণ করা হল (সফট কপি ই-মেইলে প্রেরিত)।

সংযুক্তঃ প্রতিবেদন-১ প্রস্থ।

স্বাক্ষর:

০৭/১১/২০২১

✓প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা (চ:দা:)

০৪৩১-৬১৩২০

[divlabsrdibarishal@gmail.com](mailto:divlabsrdibarishal@gmail.com)

জ্ঞাতার্থে অনুলিপিঃ

- ১। পরিচালক, এ্যানালাইটিক্যাল সার্ভিসেস উইং, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা-১২১৫।
- ২। ইনোভেশন অফিসার, (এসআরডিআই-এর ওয়েব সাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ)।
- ৩। অফিস কপি।

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
কৃষি মন্ত্রণালয়  
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট  
বিভাগীয় গবেষণাগার  
গণপাড়া, কাশীপুর, বরিশাল।

নং-১২.০৩.১০০০.০৭১.১৬.০০৪.১৯.১৪২

তারিখঃ ০৭.১১.২০২১ খ্রি:

প্রতিদিনের মৃত্তিকা নমুনা বিশ্লেষণের প্রতিবেদন

ক্রমিক নং	নমুনার ধরন	উৎস	নমুনা সংগ্রহের স্থান	ল্যাব নং	বিশ্লেষিত উপাদান ও পুষ্টি উপাদানের শ্রেণী					মন্তব্য
					ক্যালসিয়াম	ম্যাগনেসিয়াম	তামা	লৌহ	ম্যাঙ্গানিজ	
				(মিলিতুল্যাংক/১০০ গ্রাম মাটি)		মাইক্রোগ্রাম/গ্রাম মাটি				
৭	কম্পোজিট মৃত্তিকা নমুনা	উপজেলা নির্দেশিকা (উপজেলাঃ রাজাবালী)	উপজেলাঃ রাজাবালী, জেলাঃ পটুয়াখালী	১২৬০৩	১৪.৪৭ অতি উচ্চ	৩.২৫ অতি উচ্চ	৫.৯৮ অতি উচ্চ	৪৭.৮৮ অতি উচ্চ	১৪.০৮ অতি উচ্চ	
৮				১২৬০৪	৯.০২ অতি উচ্চ	৫.০১ অতি উচ্চ	৪.৭৩ অতি উচ্চ	৩২.৮২ অতি উচ্চ	৮.৫১ অতি উচ্চ	
১০				১২৬০৫	৭.৯২ অতি উচ্চ	৩.৮৬ অতি উচ্চ	৩.২০ অতি উচ্চ	২০.৯৬ অতি উচ্চ	৩.৯০ অতি উচ্চ	
৫০				১২৬০৬	১১.০০ অতি উচ্চ	২.৬৩ অতি উচ্চ	৫.১৭ অতি উচ্চ	৩৪.১৭ অতি উচ্চ	৫.৭৯ অতি উচ্চ	
৫২				১২৬০৭	১৮.১৫ অতি উচ্চ	৬.৭৪ অতি উচ্চ	৬.৫৩ অতি উচ্চ	৫৯.৮০ অতি উচ্চ	১৩.১৩ অতি উচ্চ	

কি: ২০০০০০

০৭/১১/২০২১

✓প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা (চ:দা:)