

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
কৃষি মন্ত্রণালয়  
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট  
বিভাগীয় গবেষণাগার  
কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা।  
[www.srdi.gov.bd](http://www.srdi.gov.bd)

স্মারক নং-১২.০৩.৩০২৬.০৭১.৫০.০০১.১৬- ৩৬

তারিখ : ২০/০১/২০২১ খ্রিঃ।

প্রাপকঃ

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

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

সূত্রঃ 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 ইনস্টিটিউট, বিভাগীয় গবেষণাগার, ঢাকা-এর মৃত্তিকা নমুনা বিশ্লেষণ ও সেবা গ্রহিতাকে প্রদানকৃত সেবার প্রতিবেদন নির্ধারিত ছক মোতাবেক পূরণ পূর্বক এতদসঙ্গে মহোদয় বরাবর প্রেরণ করা হলো (সফট কপি ই-মেইলে প্রেরিত)।

সংযুক্ত : প্রতিবেদন - ০১ (এক) প্রাপ্ত।

স্বাক্ষর  
26/01/2021  
(সামসুন নাহার বেগম)  
মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা  
ফোনঃ ০২-৯১১১২৮০।

সদয় জ্ঞাতার্থে/কার্যার্থে অনুলিপি :-


- ১। পরিচালক, অ্যানালাইটিক্যাল সার্ভিসেস উইং, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, কৃষি খামার সড়ক, 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  
 কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা।  
[www.srdi.gov.bd](http://www.srdi.gov.bd)

তারিখঃ ২০/০১/২০২১ খ্রিঃ

প্রতিদিনের নমুনা বিশ্লেষণের ফলাফল

নমুনার ধরণ	উৎস/নমুনা সংগ্রহের স্থান	ক্রমিক নং	ল্যাব নম্বর	বিশ্লেষিত উপাদানের নাম	মান/ফলাফল পিপিএম	পুষ্টি উপাদানের শ্রেণী		মন্তব্য
						আপল্যান্ড	ওয়েটল্যান্ড	
কম্পোজিট মৃত্তিকা নমুনা	পরিচালক পাওয়ার, এনার্জি এন্ড মিনারেল রিসোর্সেস ডিভিশন সিইজিআইএস, ঢাকা-১২১২।	০১	৩৩৭০	বোরন	১.০৫	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	
		০২	৩৩৭১		১.০৮	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	
		০৩	৩৩৭২		১.০০	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	
		০৪	৩৩৭৩		১.১১	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	
		০৫	৩৩৭৪		১.১৩	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	
		০৬	৩৩৭৫		০.৭২	উচ্চ	উচ্চ	
		০৭	৩৩৭৬		০.৮০	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	
		০৮	৩৩৭৭		১.১৬	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	
		০৯	৩৩৭৮		১.১৬	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	
		১০	৩৩৭৯		০.৯৪	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	
		১১	৩৩৮০		০.৬৩	উচ্চ	উচ্চ	
		১২	৩৩৮১		০.৭২	উচ্চ	উচ্চ	
		১৩	৩৩৮২		০.৭৩	উচ্চ	উচ্চ	
		১৪	৩৩৮৩		১.২৪	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	
		১৫	৩৩৮৪		১.২৬	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	
		১৬	৩৩৮৫		০.৮০	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	
		১৭	৩৩৮৬		১.২৩	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	
		১৮	৩৩৮৭		১.০৭	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	

  
 ২০.০১.২১  
 ড. মোঃ আশুরুল কাবির  
 প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা  
 মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট  
 বিভাগীয় গবেষণাগার, ঢাকা  
 গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার