

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

নং-১২.০৩.৩০২৬.০৭১.৫০.০০১.১৬- ৬৬০

তারিখ : ০৮/১১/২০২১ 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, ঢাকার 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) প্রস্থ।

  
✓ মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা  
ফোনঃ ০২-৫৮১৫৫৯৬৪।

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, ঢাকা।  
মৃত্তিকা ভবন, কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা।  
www.srdi.gov.bd

তারিখঃ ০৮/১১/২০২১ খ্রি.।

প্রতিদিনের নমুনা বিশ্লেষণের ফলাফল

ক্রমিক নং	নমুনার ধরণ	উৎস/নমুনা সংগ্রহের স্থান	বিশ্লেষিত উপাদানের নাম	ল্যাব নং	ফলাফল (মিলিতুল্যাংক/ ১০০ গ্রাম মাটি)	পুষ্টি উপাদানের শ্রেণী		মন্তব্য
						আপল্যান্ড	ওয়েটল্যান্ড	
১	কম্পোজিট মৃত্তিকা নমুনা	ড. আবেদা খাতুন পরিচালক উদ্যানতত্ত্ব গবেষণা কেন্দ্র বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট গাজীপুর।	ম্যাগনেসিয়াম	৩৬৩৮	১.৭৪	উচ্চ	উচ্চ	
২				৩৬৩৯	৬.০৯	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	
৩				৩৬৪০	৪.৮২	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	
৪				৩৬৪১	৬.৬৬	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	
৫				৩৬৪২	৫.২৮	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	
৬				৩৬৪৩	৬.২৭	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	
৭				৩৬৪৪	৪.৫০	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	
৮				৩৬৪৫	৪.২৬	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	
৯				৩৬৪৬	৩.৭০	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	
১০				৩৬৪৭	৪.৮৪	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	
১১				৩৬৪৮	৪.৭৬	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	
১২				৩৬৪৯	৪.৭৫	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	
১৩	কম্পোজিট মৃত্তিকা নমুনা	মোহাম্মদ সাদ রসায়নবিদ এনভারো কনসালটেন্ট লিমিটেড মনিপুরিপাড়া, তেজগাঁও, ঢাকা।	ম্যাগনেসিয়াম	৩৬৬১	০.২৪	অতি নিম্ন	অতি নিম্ন	
১৪				৩৬৬২	৩.২৪	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	
১৫				৩৬৬৩	৩.০৪	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	
১৬				৩৬৬৪	২.১১	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	
১৭				৩৬৬৫	৩.৬৫	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	

Mahmuda-08.11.2021

স্বাক্ষর-ই-মাহবুবা  
বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা  
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট  
বিভাগীয় গবেষণাগার, ঢাকা।  
www.srdi.gov.bd