

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

নং-১২.০৩.৩০২৬.০৭১.৫০.০০১.১৬- ১৪২

তারিখ : ১৮/১১/২০২০ খ্রিঃ।

প্রাপকঃ

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

বিষয় : প্রতিদিনের নমুনা বিশ্লেষণের প্রতিবেদন 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 ১৮/১১/২০২০ ইং তারিখের মৃত্তিকা নমুনা বিশ্লেষণের প্রতিবেদন 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।

স্বাক্ষর
১৮/১১/২০২০
(সামসুন নাহার বেগম)
মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা (চ.দা.)
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
কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা।
www.srdi.gov.bd

প্রতিদিনের নমুনা বিশ্লেষণের ফলাফল

ক্রমিক নং	নমুনার ধরণ	উৎস/নমুনা সংগ্রহের স্থান	ল্যাব নং	গবেষণাগারে বিশ্লেষিত উপাদান ও পুষ্টি উপাদানের শ্রেণী		মন্তব্য
				পটাসিয়াম(মিলিগ্রাম/১০০ গ্রাম মাটি)	পটাসিয়াম(মিলিগ্রাম/১০০ গ্রাম মাটি)	
			মান/ফলাফল	আপল্যান্ড	ওয়েটল্যান্ড	
১।	কম্পোজিট মৃত্তিকা নমুনা	টাঙ্গাইল জেলার গোপালপুর উপজেলার আপডেটিং জরিপের মাটি	৭৬৯	অতিনিম্ন	অতিনিম্ন	
২।			০.১৫	নিম্ন	নিম্ন	
৩।			০.০৮	অতিনিম্ন	নিম্ন	
৪।			০.১৪	নিম্ন	নিম্ন	
৫।			০.০৯	অতিনিম্ন	নিম্ন	
৬।			০.১২	নিম্ন	নিম্ন	
৭।			০.১৪	নিম্ন	নিম্ন	
৮।			০.০৫	অতিনিম্ন	অতিনিম্ন	
৯।			০.১৪	নিম্ন	নিম্ন	
১০।			০.০৫	অতিনিম্ন	অতিনিম্ন	
১১।			০.১৪	নিম্ন	নিম্ন	
১২।			০.১১	নিম্ন	নিম্ন	
১৩।			০.০৯	অতিনিম্ন	নিম্ন	
১৪।			০.১১	নিম্ন	নিম্ন	
১৫।			০.০৯	অতিনিম্ন	নিম্ন	
১৬।			০.১৩	নিম্ন	নিম্ন	
১৭।			০.১১	নিম্ন	নিম্ন	
১৭৮			০.১২	নিম্ন	নিম্ন	
১৭৮			০.১৪	নিম্ন	নিম্ন	
১৭৮			০.২৭	মধ্যম	পরিমিত	
১৭৯			০.১৫	নিম্ন	নিম্ন	

APRIL
18.11.20
ড. মোঃ আব্দুল হুইক
প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট
বিভাগীয় গবেষণাগার, ঢাকা।

ক্রমিক নং	নমুনার ধরণ	উৎস/নমুনা সংগ্রহের স্থান	ল্যাব নং	গবেষণাপারে বিশ্লেষিত উপাদান ও পুষ্টি উপাদানের শ্রেণী		মন্তব্য
				পটাসিয়াম(মিলিভুল্যাংক/১০০ গ্রাম মাটি)	পুষ্টি উপাদানের শ্রেণী	
				মান/ফলাফল	আপেক্ষাত	ওয়েটল্যাভ
১২			৮৫৫	০.১০	নিম্ন	মধ্যম
১৩			৮৫৬	০.১২	নিম্ন	নিম্ন
১০৭			৮৫৭	০.২০	মধ্যম	মধ্যম
১০৮			৮৫৮	০.১৬	নিম্ন	মধ্যম
১১			৮৫৯	০.২০	মধ্যম	মধ্যম
১২			০৬০	০.০৯	অতিনিম্ন	নিম্ন

Rawf
18.11.20

ড. মোঃ আব্দুর রউফ
প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা
মৃত্তিকা স্ক্যান উন্নয়ন ইনস্টিটিউট
প্রিতাপীয়া গবেষণাগার, ঢাকা
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার