

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
কৃষি মন্ত্রণালয়
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট
বিভাগীয় গবেষণাগার, রাজশাহী

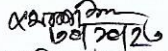
স্মারক নং: ১২.০৩.৫০৮১.০৭১.১৬.০০৬.১৯-৪০০ ৪৪২

তারিখ: ৩০ অক্টোবর ২০২৩ খ্রি.

সূত্র: ১২.০৩.০০০০.০০২.১৬.০১৪.১৯.৮৫৫, তারিখ: ০৯/০৭/২০১৯ খ্রি.

বিষয়: প্রতিদিনের মৃত্তিকা নমুনা বিশ্লেষণের প্রতিবেদন ও সেবা গ্রহিতাকে প্রদানকৃত সেবার প্রতিবেদনের অনুলিপি প্রেরণ প্রসঙ্গে।

বর্ণিত বিষয় ও সূত্রের পত্রের প্রেক্ষিতে মহোদয়ের সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য জানানো যাচ্ছে যে, অত্র গবেষণাগারের ২০২৩-২৪ইং অর্থবছরের প্রতিদিনের মৃত্তিকা নমুনা বিশ্লেষণের প্রতিবেদন ও সেবা গ্রহিতাকে প্রদানকৃত সেবার প্রতিবেদনের অনুলিপি নির্ধারিত সংযুক্ত ছক মোতাবেক পূরণ করে এতদসঙ্গে প্রেরণ করা হলো।


(মোঃ শহিদুল ইসলাম)
প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা
পক্ষে
মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা
ফোন: ০২৫৮৮৮৬৬৮৭৫
Email: srdirajlab@gmail.com

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

জ্ঞাতার্থে/সদয় জ্ঞাতার্থে অনুলিপি:

- ১। পরিচালক, এ্যানালাইটিক্যাল সার্ভিসেস উইং, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, ঢাকা-১২১৫।
- ২। ইনোভেশন অফিসার, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, ঢাকা-১২১৫।
- ৩। অফিস নথি।

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
কৃষি মন্ত্রণালয়
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট
বিভাগীয় গবেষণাগার, রাজশাহী

ক্রমিক নং	নমুনার ধরণ	উৎস	নমুনা সংগ্রহের স্থান	নমুনা নং	বিশ্লেষিত উপাদান	মান	মন্তব্য
০১	কম্পোজিট মৃত্তিকা নমুনা	মোঃ সাইফুল ইসলাম	রাণীনগর, নওগাঁ	০১	pH	৫.২	
					K	০.১৩	
					S	২.০	
					Zn	১.৯৫	
				০২	pH	৬.৪	
					K	০.০৮	
					S	৬.৫	
					Zn	০.৮১	
				০৩	pH	৫.৬	
					K	০.৫৯	
					S	৭০.৮	
					Zn	৩.৮০	
				০৪	pH	৬.৮	
					K	০.২৪	
					S	২০.৬	
					Zn	৭.৩৫	
				০৫	pH	৫.২	
					K	০.১৫	
					S	৭৮.২	
					Zn	১.৯৩	
০৬	pH	৬.০					
	K	০.৩৯					
	S	৯১.৮					
	Zn	১.৬৩					
০৭	pH	৫.৮					
	K	০.২৯					
	S	১১.৯					
	Zn	২.০৭					
০৮	pH	৫.৩					
	K	০.১১					
	S	৮.৭					
	Zn	১.৮৭					
০৯	pH	৬.৫					
	K	১.৮৪					
	S	৩২.৫					
	Zn	৫.৪৮					

Khadija

ক্রমিক নং	নমুনার ধরণ	উৎস	নমুনা সংগ্রহের স্থান	নমুনা নং	বিশ্লেষিত উপাদান	মান	মন্তব্য
০১	কম্পোজিট মৃত্তিকা নমুনা	মোঃ সাইফুল ইসলাম	রাণীনগর, নওগাঁ	১০	pH	৬.১	
					K	০.৬৮	
					S	১৩.৩	
					Zn	৫.৪৯	
				১১	pH	৬.৪	
					K	০.৩৫	
					S	৭৫.৭	
					Zn	৯.৪০	
				১২	pH	৪.৭	
					K	০.৩৫	
					S	৫.৭	
					Zn	২.৮৪	
				১৩	pH	৪.৫	
					K	০.১৯	
					S	৪.৮	
					Zn	১.৬০	
				১৪	pH	৫.২	
					K	০.১১	
					S	৬.৬	
					Zn	১.৭০	
১৫	pH	৫.৬					
	K	০.২১					
	S	৪৬.৬					
	Zn	৩.০৮					

Khadija

30.10.23

মোছাঃ খাদিজা আক্তার
বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট
বিভাগীয় গবেষণাগার, রাজশাহী