

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
আঞ্চলিক গবেষণাগার  
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট  
শ্যামপুর, রাজশাহী

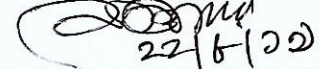
স্মারক নং: ১২.০৩.৫০৮১.০৭১.১৬.০০৬.১৯-৩৯৯

তারিখ: ২২ আগস্ট ২০১৯ খ্রি.

সূত্র: ১২.০৩.০০০০.০০২.১৬.০১৪.১৯.৮৫৫, তারিখ: ০৯/০৭/২০১৯ ইং

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 ২০১৯-২০ ইং অর্থবছরের প্রতিদিনের মৃত্তিকা নমুনা বিশ্লেষণের প্রতিবেদন ও সেবা গ্রহিতাকে প্রদানকৃত সেবার প্রতিবেদনের অনুলিপি নির্ধারিত সংযুক্ত ছক মোতাবেক পূরণ করে এতদসঙ্গে প্রেরণ করা হলো।



(ড. এস এম আবু তাওয়াব খন্দকার)

প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা

ফোন: ০৭২১/৭৫০৮৭৫

Email: srdirajlab@gmail.com

পরিচালক

মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট

কৃষি খামার সড়ক, ফার্মগেট

ঢাকা-১২১৫।

জ্ঞাতার্থে/সদয় জ্ঞাতার্থে অনুলিপি:

১. মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, মৃত্তিকা পরীক্ষা বিভাগ, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, ঢাকা-১২১৫।
২. ইনোভেশন অফিসার মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, ঢাকা-১২১৫।
৩. অফিস কপি।

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট  
আঞ্চলিক গবেষণাগার  
শ্যামপুর, রাজশাহী।

ক্রমিক নং	নমুনার ধরন	উৎস	নমুনা সংগ্রহের স্থান	নমুনা নং	বিপ্রে্ষিত উপাদান	মান	মন্তব্য
১	কম্পোজিট মৃত্তিকা নমুনা	নির্দেশিকা	আটঘড়িয়া, পাবনা	৫৭	pH	৭.৬	
					OM	২.৩২	
					K	০.৩৮	
					Ca	১৭.০২	
					Mg	৫.২১	
					S	৬.৪৪	
					B	০.৩৬	
				৫৮	pH	৭.৮	
					OM	১.৯৬	
					K	০.৩১	
					Ca	২৬.৫৮	
					Mg	৪.৭৪	
					S	৫৩.৭২	
					B	০.৬৬	
				৫৯	pH	৭.৩	
					OM	১.৮৪	
					K	০.২৮	
					Ca	৩৩.৮৪	
					Mg	৮.৩৬	
					S	৬০.০৯	
					B	০.৬২	
				৬০	pH	৮.০	
					OM	২.৩২	
					K	০.২৫	
					Ca	২৬.৬১	
					Mg	৪.২৮	
					S	২২.৭৮	
					B	০.৮৩	
৬১	pH	৮.১					
	OM	১.৬৫					
	K	০.৫৪					
	Ca	১৯.৭৮					
	Mg	৫.৯২					
	S	৯.৭১					
	B	০.৮২					
৬২	pH	৭.৫					
	OM	২.৪১					
	K	০.৬২					
	Ca	২৭.৫৭					
	Mg	৭.৯১					
	S	৩৭.৭৬					
	B	০.৬৫					

ক্রমিক নং	নমুনার ধরন	উৎস	নমুনা সংগ্রহের স্থান	নমুনা নং	বিশ্লেষিত উপাদান	মান	মন্তব্য
	কম্পোজিট মুক্তিকা নমুনা	নির্দেশিকা	আটঘড়িয়া, পাবনা	৬৩	pH	৬.৫	
					OM	২.৬৬	
					K	০.৫৮	
					Ca	১৯.৪৯	
					Mg	৫.৯৯	
					S	৩.৩২	
					B	০.৫২	
				৬৪	pH	৭.৭	
					OM	২.১৬	
					K	০.৩৫	
					Ca	২৭.৪৩	
					Mg	৬.০৫	
					S	৮.৩৫	
					B	০.৭৫	
				৬৫	pH	৭.৮	
					OM	২.২১	
					K	০.৩৩	
					Ca	২২.০৮	
					Mg	৬.০৬	
					S	১৩.০০	
					B	০.৬৩	
				৬৬	pH	৭.৭	
					OM	২.৫০	
					K	০.৩৬	
					Ca	২৮.২০	
					Mg	৪.২৫	
					S	৫০.০০	
					B	০.৫৭	
				৬৭	pH	৭.২	
					OM	২.০৬	
K	০.৩৯						
Ca	১৮.৪৮						
Mg	৫.৯৪						
S	১৩.৮৫						
B	০.৩৫						
৬৮	pH	৭.২					
	OM	২.২৭					
	K	০.৪৩					
	Ca	১৮.৩২					
	Mg	৭.২৩					
	S	৭.৯৫					
	B	০.৩৫					

ক্রমিক নং	নমুনার ধরন	উৎস	নমুনা সংগ্রহের স্থান	নমুনা নং	বিশ্লেষিত উপাদান	মান	মন্তব্য
২.	কম্পোজিট মৃত্তিকা নমুনা	ইউনুস আলী মোঃ শহিদুল ইসলাম	পবা, রাজশাহী	১	Zn	২.৪৬	
				১	Zn	০.৮৩	
				২	Zn	০.৫২	
				৩	Zn	১.৩৫	
				৪	Zn	২.৫০	
				৫	Zn	৬.২৫	
				৬	Zn	০.৮৪	
				৭	Zn	২.২০	
				৮	Zn	০.৬৫	
				৯	Zn	০.৭৩	
				১০	Zn	৪.২১	
				১১	Zn	৪.১৫	
				১২	Zn	৩.২০	
				১৩	Zn	৩.৭৫	
				১৪	Zn	২.০৮	
				১৫	Zn	৪.২২	
১৬	Zn	০.৭৯					

  
২২.০৫.২০

মোঃ নাজিম উদ্দীন  
বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা  
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট  
সংসদিক পরবেশালয়, রাজশাহী।