

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

স্মারক নং: ১২.০৩.৫০৮১.০৭১.১৬.০০৬.১৯- ৩৮৫

তারিখ: ০৮ 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 সূত্রে 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 তাওয়্যাব খন্দকার)

প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা

ফোন: ০৭২১/৭৫০৮৭৫

Email: sdirajlab@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	বিশ্লেষিত উপাদান	মান	মন্তব্য
১	কম্পোজিট মৃত্তিকা নমুনা	নির্দেশিকা	আটঘড়িয়া, পাবনা	৩৬	N	০.১০	
					P	২৫.২৯	
					Cu	২.৪৩	
					Fe	১৮৮.৭	
					Mn	৪৮.৮	
					Zn	২.১৯	
				৩৭	N	০.১৩	
					P	৩৩.৭৯	
					Cu	১.৯২	
					Fe	৬৭.৯	
					Mn	১৫.১	
					Zn	২.৬১	
				৩৮	N	০.১৪	
					P	৪৪.৫৬	
					Cu	২.০০	
					Fe	৬৫.৭	
					Mn	২৬.৭	
					Zn	২.৮৯	
				৩৯	N	০.১০	
					P	৪০.৩১	
					Cu	১.৩২	
					Fe	২৭.১	
					Mn	৪৫.২	
					Zn	১.৫৬	
৪০	N	০.১১					
	P	৩২.৩২					
	Cu	১.৪১					
	Fe	৪৪.০					
	Mn	২০.৬					
	Zn	১.০০					
৪১	N	০.১২					
	P	১৬.২৮					
	Cu	২.৩২					
	Fe	৪৮.৮					
	Mn	২৩.১					
	Zn	০.৫৯					
৪২	N	০.১১					
	P	১১.৮০					
	Cu	১.৬৮					
	Fe	৩৮.৭					
	Mn	২৩.৪					
	Zn	০.৫৭					


০৪.০৪.১৭

ক্রমিক নং	নমুনার ধরন	উৎস	নমুনা সংগ্রহের স্থান	নমুনা নং	বিশ্লেষিত উপাদান	এান	মন্তব্য
	কম্পোজিট মুত্তিকা নমুনা	নির্দেশিকা	আটঘড়িয়া, পাবনা	৪৩	N	০.১৬	
					P	২৩.৮২	
					Cu	২.৩৬	
					Fe	৭৬.৮	
					Mn	৪০.৫	
					Zn	৩.৫৮	
				৪৪	N	০.১৭	
					P	৩২.২৫	
					Cu	৪.১৫	
					Fe	৯২.২	
					Mn	৩৮.৩	
					Zn	৫.৩১	
				৪৫	N	০.১৭	
					P	১০.২৬	
					Cu	২.২৬	
					Fe	৬৬.৮	
					Mn	২৪.৪	
					Zn	১.৫৪	
				৪৬	N	০.১৭	
					P	১০.২৬	
					Cu	২.২৬	
					Fe	৬৬.৮	
					Mn	২৪.৪	
					Zn	১.৫৪	
৪৭	N	০.১৭					
	P	১৭.২৩					
	Cu	৪.৭৩					
	Fe	৬০.৮					
	Mn	১৬.৭					
	Zn	২.৩৩					
২. কৃষক	কম্পোজিট মুত্তিকা নমুন	মোঃ এনামুল হক খান	কাশিনাথপুর, পাবনা		K	০.১৪	
					P	৫.৩	
					Zn	০.৪০	


০৪.০৪.১৭

ক্রমিক নং	নমুনার ধরন	উৎস	নমুনা সংগ্রহের স্থান	নমুনা নং	বিপ্রেসিত উপাদান	মান	মন্তব্য
	কম্পোজিট মুক্তিকা নমুনা	মোকলেছুর রহমান	রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়	১	OM	৩.৯৮	
					S	২.০০	
				২	OM	২.৯৪	
					S	২.০০	
				৩	OM	২.৮১	
					S	২.০৫	
				৪	OM	৩.০৬	
					S	৪.১৪	
				৫	OM	২.৬৬	
					S	৫.৯৫	
				৬	OM	৫.৮৬	
					S	৪৩.৩৮	
				৭	OM	১.৬২	
					S	৬৪.২৪	
				৮	OM	১.৭২	
					S	৩৪.৭৫	
				৯	OM	৪.৯০	
					S	২.০৩	
				১০	OM	৩.৭৭	
					S	৬৭.০০	
				১১	OM	৪.৩৬	
					S	৯৫.৪৯	


 ০৪.০৫.১৭
 মোঃ নাজিম উদ্দীন
 বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা
 মুক্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট
 জাতীয়ক পবেষণাগার, রাজশাহী।