

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

স্মারক নং: ১২.০৩.৫০৮১.০৭১.১৬.০০৬.১৯-৪২১

তারিখ: ০২ সেপ্টেম্বর 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 সূত্রেয় 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।

 ০২.০৭.১৯

প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা

ফোন: ০৭২১/৭৫০৮৭৫

Email: srdirlab@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	পুষ্টি উপাদানের শ্রেণী	মন্তব্য
১	কম্পোজিট মৃত্তিকা নমুনা	নির্দেশিকা	সুজানগর, গাবনা	১৬	pH	৭.৫		
					OM	১.৭৭		
					S	৩.৪০		
					P	১০.১০		
				১৭	pH	৭.৬		
					OM	১.৯৫		
					S	৩.৫২		
					P	২৪.২৬		
				১৮	pH	৭.৭		
					OM	১.৮৪		
					S	৩.০৩		
					P	১৯.৮১		
				১৯	pH	৭.৮		
					OM	১.৪৮		
					S	৩.১৯		
					P	২৩.৬৭		
				২০	pH	৭.৮		
					OM	১.৩৭		
					S	৩.১৫		
					P	২০.৮৪		
				২১	pH	৭.৯		
					OM	২.০৫		
					S	১৪.৬৯		
					P	৯.৯৮		
				২২	pH	৭.৯		
OM	২.৪০							
S	৩.৫২							
P	৯.৮৮							
২৩	pH	৭.৬						
	OM	২.৩৯						
	S	৭৭.২৩						
	P	৭২.৪৪						
২৪	pH	৬.৬						
	OM	২.৮০						
	S	৩.০১						
	P	২৩.৪০						
২৫	pH	৭.৫						
	OM	২.৭২						
	S	১৭.৬৮						
	P	১০.৮০						

ক্রমিক নং	নমুনার ধরন	উৎস	নমুনা সংগ্রহের স্থান	নমুনা নং	বিপ্রেবিত উপাদান	মান	পুষ্টি উপাদানের শ্রেণী	মন্তব্য
	কম্পোজিট মুত্তিকা নমুনা	নির্দেশিকা	সুজানগর, পাবনা	২৬	pH	৭.৮		
					OM	১.৬৮		
					S	৩.০৯		
					P	৪৪.২৬		
				২৭	pH	৮.২		
					OM	১.৭৭		
					S	৩.৩৫		
					P	১২.৮৮		
				২৮	pH	৮.২		
					OM	১.৮৩		
					S	৭৮.০১		
					P	১৪.৬১		
				২৯	pH	৭.৯		
					OM	২.২৬		
					S	৫৬.৯৮		
					P	২৬.৩৯		
৩০	pH	৭.৬						
	OM	২.০৬						
	S	৫.৩৬						
	P	১৩.৫২						
	কম্পোজিট মুত্তিকা নমুনা	মোঃ আনোয়ার হোসেন,	রাজশাহী বিশ্বাবদ্যালয়, রাজশাহী।	১	B	০.১৮		
				২	B	০.৪২		
				৩	B	০.২০		
				৪	B	০.১৫		
				৫	B	০.৩৬		
				৬	B	০.৪১		
				৭	B	০.৫২		
				৮	B	০.২৬		
				৯	B	০.৭৩		
				১০	B	০.৪৭		
				১১	B	০.২৪		
				১২	B	০.৬০		
				১৩	B	০.৩৪		
				১৪	B	০.১৮		
১৫	B	০.২৪						
১৬	B	০.৭৩						
১৭	B	০.৪৫						
১৮	B	০.২৩						


০২.০৭.২০

মোঃ নাজিম উদ্দীন
বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা
মুত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট
জাতীয় গবেষণাগার, রাজশাহী।