

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
কৃষি মন্ত্রণালয়
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট
আঞ্চলিক গবেষণাগার, কুষ্টিয়া।
www.srdirl.kushtia.gov.bd

স্মারক নং- ১২.০৩.৪০৫০.০৭১.১৬.০০১.০২-৩৫৬

তারিখঃ ২৮-০৭-২০২২ খ্রিঃ।

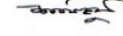
প্রাপকঃ মহাপরিচালক
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট
কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা-১২১৫।

বিষয়ঃ প্রতিদিনের মৃত্তিকা নমুনা বিশ্লেষণের প্রতিবেদন ও সেবা গ্রহিতাকে প্রদানকৃত সেবার প্রতিবেদন প্রেরণ প্রসংগে।

সূত্রঃ ১২.০৩.০০০০.০০২.১৬.০১৪.১৯.৮৫৫, তারিখঃ ০৯/০৭/২০১৯ খ্রিঃ।

উপর্যুক্ত বিষয় এবং সূত্রের পত্রের প্রেক্ষিতে আপনার সদয় অবগতির জন্য জানানো যাচ্ছে যে, অত্র গবেষণাগারের মৃত্তিকা নমুনা বিশ্লেষণের প্রতিবেদন ও সেবা গ্রহিতাকে প্রদানকৃত সেবার প্রতিবেদন নির্ধারিত ছক মোতাবেক পূরণ করে এতদসংগে প্রেরণ করা হলো (সফট কপি ই-মেইলে প্রেরিত)।

সংযুক্তঃ প্রতিবেদন- ১ প্রস্থ।



√প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা

☎০২৪৭৭৭-৮২৫১৩

rlabkushtia@gmail.com

স্মারক নং- ১২.০৩.৪০৫০.০৭১.১৬.০০১.০২-৩৫৬


তারিখঃ ২৮-০৭-২০২২ খ্রিঃ।

জ্ঞাতার্থে অনুলিপিঃ

- ১। পরিচালক, এনালাইটিক্যাল সার্ভিসেস উইং, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা-১২১৫।
- ২। ইনোভেশন অফিসার, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা-১২১৫ (এসআরডিআই-এর ওয়েবসাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ)।
- ৩। অফিস কপি

মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, আঞ্চলিক গবেষণাগার, কুষ্টিয়ার প্রতিদিনের মৃত্তিকা নমুনা বিশ্লেষণের প্রতিবেদন

ক্রমিক নং	নমুনার ধরণ	উৎস	নমুনা সংগ্রহের স্থান	বিশ্লেষিত উপাদান ও নমুনা নম্বর			মান মাইক্রোগ্রাম/ গ্রাম মাটি	পুষ্টি উপাদানের প্রতিক্রিয়া/ উর্বরতা শ্রেণি (ওয়েটল্যান্ড)	মন্তব্য
				উপাদানের নাম	ল্যাব নং	প্রেরকের নমুনা নং			
১।	কম্পোজিট মৃত্তিকা নমুনা	কৃষকের নমুনা	-	ফসফরাস	১০২৬৬		৭৪.২২	অতি উচ্চ	
					১০২৬৭		৪.৫০	অতি নিম্ন	
					১০২৬৮		৬৬.০৭	অতি উচ্চ	
					১০২৬৯		৪৪.৪৮	অতি নিম্ন	
					১০২৭০		১১৯.৪০	অতি উচ্চ	
					১০২৭১		৭০.৪৬	অতি উচ্চ	
					১০২৭২		১২২.১৪	অতি উচ্চ	
					১০২৭৩		৫৩.২৩	অতি উচ্চ	
					১০২৭৪		৪৪.৪১	অতি উচ্চ	
					১০২৭৫		১৪৬.২০	অতি উচ্চ	
					১০২৭৬		১৩৪.৩০	অতি উচ্চ	
					১০২৭৭		৪৩.৯৮	অতি উচ্চ	
					১০২৭৮		৬২.০২	অতি নিম্ন	
					১০২৭৯		১০৭.৭৪	অতি উচ্চ	
					১০২৮০		১২২.৭৯	অতি উচ্চ	
					১০২৮১		৯৫.৭	অতি উচ্চ	
					১০২৮২		১১৪.৯	অতি উচ্চ	
					১০২৮৩		৫০.৭৭	অতি উচ্চ	
১০২৮৪		৯৫.২৬	অতি উচ্চ						
১০২৮৫		৬৯.৯৪	অতি উচ্চ						



(মোঃ শফিকুল মওলা)
উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা