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

স্মারক নং- ১২.০৩.৪০৫০.০৭১.১৬.০০১.০২-৩৭৩

তারিখঃ ২৫ -০৮-২০২২ খ্রিঃ।

প্রাপকঃ মহাপরিচালক

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

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

সংযুক্তঃ প্রতিবেদন- ১ প্রস্থ।

Towner

√ প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ™০২৪৭৭৭-৮২৫১৩ rlabkushtia@gmail.com

স্মারক নং- ১২.০৩.৪০৫০.০৭১.১৬.০০১.০২-৩৭৩

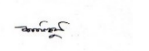
তারিখঃ ২৫-০৮-২০২২ খ্রিঃ।

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	পুষ্টি উপাদানের	মন্তব্য
				উপাদানের নাম	ল্যাব নং	প্রেরকের নমুনা নং	মিলিতুল্যাংক/ ১০০ গ্রাম মাটি	প্রতিক্রিয়া/ উর্বরতা শ্রেণি (ওয়েটল্যান্ড)	
31	কম্পোজিট	۸ ۸		K	১০৪৫৭		٥.২১		
	মৃত্তিকা নমুনা				2086F		0.\$8	পরিমিত	
					১০৪৫৯		0.80	পরিমিত	
					১০৪৬০		٥.২৫	পরিমিত	
					১০৪৬১		০.৩৮	অতি উচ্চ	
					১০৪৬২		০.৩৫	উচ্চ	
					১০৪৬৩		০.২৯	পরিমিত	
					১০৪৬৪		0.8\$	অতি উচ্চ	
					১০৪৬৫		০.৩৫	উচ্চ	
					১০৪৬৬		০.২৮	পরিমিত	
					১০৪৬৭		0.00	পরিমিত	
					১০৪৬৮		0.00	পরিমিত	
					১০৪৬৯		৩.৩৫	উচ্চ	
					20890		০.২৮	পরিমিত	
					20892		0.২৫	পরিমিত	
					১০৪৭২		0.28	পরিমিত	
					১০৪৭৩		0.২٩	পরিমিত	
					\$0898		0.20	মধ্যম	
					১ 089৫		০.২৩	পরিমিত	
					১০৪৭৬		0.85	অতি উচ্চ	



(মোঃ শফিকুল মওলা) উর্ধাতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা