

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
কৃষি মন্ত্রণালয়
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট
কেন্দ্রীয় গবেষণাগার, মৃত্তিকা ভবন, কৃষি খামার
সড়ক, ঢাকা-১২১৫।
www.srdi.gov.bd

স্মারক নম্বর: ১২.০৩.০০০০.০৩৪.৫৭.০০১.১৯.১৬৩

তারিখ: ৪ বৈশাখ ১৪২৬
১৭ এপ্রিল ২০১৯

বিষয়: ১২ টি মৃত্তিকা নমুনার রাসায়নিক বিশ্লেষণের ফলাফল প্রেরণ।

সূত্র: স্মারক নং: এগ্রো/শেক্‌বি/২০১৮-২০১৯/১৫৮(০১); তারিখ: ১২-০২-২০১৯ ইং

উপর্যুক্ত বিষয়ের প্রেক্ষিতে আপনার প্রেরিত ১২ টি মৃত্তিকা নমুনার রাসায়নিক বিশ্লেষণের ফলাফল এতদসঙ্গে সংযুক্ত করা হলো।

Bilal

১৭-৪-২০১৯

ড. বেগম সামিয়া সুলতানা
প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা

ড. এ. কে. এম. রুহুল আমিন, অধ্যাপক ও
সুপারভাইজার, কৃষিতত্ত্ব বিভাগ, শেরেবাংলা কৃষি
বিশ্ববিদ্যালয়, শেরে বাংলা নগর,
ঢাকা-১২০৭।

স্মারক নম্বর: ১২.০৩.০০০০.০৩৪.৫৭.০০১.১৯.১৬৩/১

তারিখ: ৪ বৈশাখ ১৪২৬
১৭ এপ্রিল ২০১৯

সদয় অবগতি ও কার্যার্থে প্রেরণ করা হল:

১) পরিচালক মহোদয়ের ব্যক্তিগত সহকারি, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, কৃষি খামার
সড়ক, ঢাকা-১২১৫।

২) অফিস কপি।

Bilal

১৭-৪-২০১৯

ড. বেগম সামিয়া সুলতানা
প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট
কেন্দ্রীয় গবেষণাগার, মৃত্তিকা ভবন
কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা-১২১৫।

ড. এ. কে. এম. রুহুল আমিন, অধ্যাপক ও সুপারভাইজার, কৃষিতত্ত্ব বিভাগ, শেরেবাংলা কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়,
শেরে বাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭ কর্তৃক প্রেরিত ১২ টি মৃত্তিকা নমুনার রাসায়নিক বিশ্লেষণের ফলাফল

ল্যাব নং	মৃত্তিকা নমুনা নং	প্রতিক্রিয়া (পিএইচ)	জৈব পদার্থ	টোটাল নাইট্রোজেন	পটাশিয়াম	ফসফরাস	গন্ধক	বোরন	দস্তা
৫৬৫৯	০১	৪.৯	১.৯	০.০৯৫	০.১৩	১৫.২১	৭.৬৮	০.২৪	১.১৫
		অধিক অম্ল	মধ্যম	নিম্ন	নিম্ন	মধ্যম	নিম্ন	নিম্ন	মধ্যম
৫৬৬০	০২	৪.৯	২.৪	০.১২০	০.১৬	২৮.১৭	৮.৯৪	০.০৮	১.৪১
		অধিক অম্ল	মধ্যম	নিম্ন	নিম্ন	অতি উচ্চ	নিম্ন	অতি নিম্ন	পরিমিত
৫৬৬১	০৩	৫.১	১.৯	০.০৯৫	০.১৫	২০.৫৭	৮.৫৩	০.৩৬	১.৩১
		অধিক অম্ল	মধ্যম	নিম্ন	নিম্ন	পরিমিত	নিম্ন	মধ্যম	মধ্যম
৫৬৬২	০৪	৫.১	১.৯	০.০৯৫	০.১৬	৩২.৩৬	১২.০০	০.২৫	১.১৬
		অধিক অম্ল	মধ্যম	নিম্ন	নিম্ন	অতি উচ্চ	নিম্ন	নিম্ন	মধ্যম
৫৬৬৩	০৫	৪.৮	২.৫	০.১২৫	০.২০	৪৮.৬৭	১৯.৬২	০.২৬	২.০৫
		অধিক অম্ল	মধ্যম	নিম্ন	মধ্যম	অতি উচ্চ	মধ্যম	নিম্ন	উচ্চ
৫৬৬৪	০৬	৬.০	২.৬	০.১৩০	০.১৬	৬০.৪৮	২০.৮৪	০.৬৫	১.৪৬
		মৃদু অম্ল	মধ্যম	নিম্ন	নিম্ন	অতি উচ্চ	মধ্যম	উচ্চ	পরিমিত
৫৬৬৫	০৭	৪.৯	২.৪	০.১২০	০.২১	৬৫.১১	১৪.৫৫	০.৬০	১.৪১
		অধিক অম্ল	মধ্যম	নিম্ন	মধ্যম	অতি উচ্চ	নিম্ন	উচ্চ	পরিমিত
৫৬৬৬	০৮	৫.১	২.৬	০.১৩০	০.২১	৪৯.৮৫	১৮.৮৩	০.৩২	২.১০
		অধিক অম্ল	মধ্যম	নিম্ন	মধ্যম	অতি উচ্চ	মধ্যম	মধ্যম	উচ্চ
৫৬৬৭	০৯	৫.৪	২.৫	০.১২৫	০.১৯	৩৫.৭৫	১৮.৩৯	০.৪৩	১.৮৩
		অধিক অম্ল	মধ্যম	নিম্ন	মধ্যম	অতি উচ্চ	মধ্যম	মধ্যম	উচ্চ
৫৬৬৮	১০	৫.০	১.৯	০.০৯৫	০.১৯	৪০.২৬	১৮.৮৭	০.৩১	১.৮৮
		অধিক অম্ল	মধ্যম	নিম্ন	মধ্যম	অতি উচ্চ	মধ্যম	মধ্যম	উচ্চ
৫৬৬৯	১১	৫.৫	২.৬	০.১৩০	০.২২	২৬.৭৬	২৮.৫৩	০.২৪	২.২৯
		অধিক অম্ল	মধ্যম	নিম্ন	মধ্যম	অতি উচ্চ	পরিমিত	নিম্ন	অতি উচ্চ
৫৬৭০	১২	৫.৫	২.৮	০.১৪০	০.১৯	৩৪.৬১	১৬.৩২	০.৩৭	২.৬৯
		অধিক অম্ল	মধ্যম	নিম্ন	মধ্যম	অতি উচ্চ	মধ্যম	মধ্যম	অতি উচ্চ

আবিদা সুলতানা
১৭/০৪/২০১২

(আবিদা সুলতানা)

উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা

ফোনঃ ০২-৯১১০৫৯০