



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

স্মারক নং- ১২.০৩.৩০২৬.০৭১.৫৭.০১১.১৬(১)- ৪৬৬

তারিখঃ ০৬-০৯-২০২১খ্রিঃ

প্রতি : কে, এম, আরিফউল কবীর
বিরুলিয়া, সাভার।

বিষয় : ১৫ (পনের) টি মৃত্তিকা নমুনার রাসায়নিক বিশ্লেষিত ফলাফল প্রেরণ প্রসংগে।

উপরোক্ত বিষয়ের প্রেক্ষিতে আপনার প্রেরিত ১৫ (পনের) টি মৃত্তিকা নমুনার রাসায়নিক বিশ্লেষিত ফলাফল (বিশ্লেষণ ফি বাবদ ৭৯৫/- টাকা যাহা বহি নং- ১১৯ এর ১১৮২২ নম্বর রশিদের মাধ্যমে পরিশোধ করা হয়েছে) পরবর্তী প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য এতদসংগে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তঃ ফলাফল- ০১ (এক) প্রস্থ।

স্বাক্ষর
৬/৯/২০২১
(সামসুন নাহার বেগম)
মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা
ফোনঃ ০২-৯১১১২৮০

সদয় জ্ঞাতার্থে অনুলিপিঃ

- ১। মহাপরিচালক, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা।
- ২। পরিচালক, অ্যানালাইটিক্যাল সার্ভিসেস উইং, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা।
- ৩। অফিস কপি।

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



প্রাপকঃ কে, এম, আরিফউল কবীর
বিরুলিয়া, সাভার।

প্রেরিত মৃত্তিকা নমুনার বিশ্লেষিত ফলাফল

ক্রমিক নম্বর	ল্যাব নম্বর	উপাদানের নাম							
		পিএইচ (pH)	জৈব পদার্থ (%)	নাইট্রোজেন (%)	ফসফরাস (ব্রে) (ppm)	পটাশিয়াম (meq/100g soil)	সালফার	বোরন	জিংক
১.	৩৬০২	৪.৮	১.১৪	০.০৭	৫.৪২	০.১৫	১৮.২৪	০.০৮	০.৬২
২.	৩৬০৩	৫.২	২.২৩	০.১৩	৬.৭৯	০.০৮	১৯.২২	০.০২	০.৪১
৩.	৩৬০৪	৫.১	২.১১	০.১২	১.৬৮	০.০৯	১৬.৪১	০.১৭	০.৫৪
৪.	৩৬০৫	৫.০	২.৫৭	০.১৫	২.৪২	০.১২	১৬.২৩	০.০১	১.৭৭
৫.	৩৬০৬	৪.৫	২.৭৭	০.১৬	৪.০৩	০.১৪	২০.৪১	০.০৮	০.৩৫
৬.	৩৬০৭	৪.৬	২.৮৫	০.১৭	৩.৮১	০.২২	১৯.৩৯	০.১৪	০.৪২
৭.	৩৬০৮	৪.৬	২.২৮	০.১৩	৩.৮৩	০.১৭	২০.২১	০.১৩	০.৪৩
৮.	৩৬০৯	৫.২	০.৯১	০.০৫	৫.৪৫	০.১৩	১৯.৭১	০.০৯	০.৩২
৯.	৩৬১০	৪.৭	২.০০	০.১২	৩.৩১	০.১২	১৮.২৪	০.২৩	০.৫১
১০.	৩৬১১	৪.৩	১.৭১	০.১০	৩.৪২	০.২৭	১৭.৫১	০.১৪	০.৩৬
১১.	৩৬১২	৪.৪	১.৯৪	০.১১	৩.২৭	০.২০	২৫.২০	০.১৭	০.৩৪
১২.	৩৬১৩	৪.৬	২.০৬	০.১২	৩.৫১	০.১৯	২১.১৮	০.০৮	০.৫৯
১৩.	৩৬১৪	৪.৩	১.৮৮	০.১১	৪.৬৯	০.১৫	১৯.২৯	০.১১	০.৩৯
১৪.	৩৬১৫	৪.৭	১.৩৭	০.০৮	৩.৪৬	০.৩৪	১৭.৮১	০.১০	০.৭৭
১৫.	৩৬১৬	৫.০	২.৩৪	০.১৪	৩.৩৫	০.২৩	১৮.১১	০.১৯	০.৪২

A. Begum
০৬/০৭/২০২১

(ড. মাসুদা বেগম)
উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা