

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

www.srdi.gov.bd

স্মারক নম্বর: ১২.০৩.০০০০.০৩৪.৫৭.০০১.১৯.৪৪৮

তারিখ: ২ আশ্বিন ১৪২৬

১৭ সেপ্টেম্বর ২০১৯

বিষয়: ১২টি মাটি নমুনার রাসায়নিক বিশ্লেষণের ফলাফল প্রেরণ।

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

সংযুক্তিঃ প্রতিবেদন - ১ (এক) প্রস্থ।



১৭-৯-২০১৯

ড. বেগম সামিয়া সুলতানা
প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা

জগাই রাজবংশী, উপজেলা: শ্রীমঙ্গল, জেলা: মৌলভীবাজার।

স্মারক নম্বর: ১২.০৩.০০০০.০৩৪.৫৭.০০১.১৯.৪৪৮/১(২)

তারিখ: ২ আশ্বিন ১৪২৬

১৭ সেপ্টেম্বর ২০১৯

সদয় অবগতি ও কার্যার্থে প্রেরণ করা হল:

- ১) ইনোভেশন অফিসার, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, মৃত্তিকা ভবন, কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা-১২১৫।
- ২) অফিস কপি।



১৭-৯-২০১৯

ড. বেগম সামিয়া সুলতানা
প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা

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

জগাই রাজবংশী, উপজেলাঃ শ্রীমঙ্গল, জেলাঃ মৌলভীবাজার কর্তৃক প্রেরিত
১২ টি মৃত্তিকা নমুনার রাসায়নিক বিশ্লেষণের ফলাফল।

ল্যাব নং	মৃত্তিকা নমুনা কোড	প্রতিক্রিয়া (পিএইচ)	জৈব	টোটাল	পটাশিয়াম	ক্যালসিয়াম	ম্যাগনেসিয়াম
			পদার্থ	নাইট্রোজেন	মিলিভুল্যাংক/ ১০০ গ্রাম মাটি		
			%				
৬৬৪৮	S-38	৪.৭	২.১	০.১০৫	০.১২	২.১৯	৩.৫৫
		অধিক অম্ল	মধ্যম	নিম্ন	নিম্ন	নিম্ন	অতি উচ্চ
৬৬৪৯	S-39	৫.৭	২.১	০.১০৫	০.১৩	৫.৪৯	৭.১৩
		মৃদু অম্ল	মধ্যম	নিম্ন	নিম্ন	পরিমিত	অতি উচ্চ
৬৬৫০	S-40	৫.২	১.৭	০.০৮৫	০.১০	২.৮৯	৫.৭৭
		অধিক অম্ল	নিম্ন	অতি নিম্ন	নিম্ন	নিম্ন	অতি উচ্চ
৬৬৫১	S-41	৪.৫	১.৫	০.০৭৫	০.১৭	১.৮৪	২.৫৩
		অত্যধিক অম্ল	নিম্ন	অতি নিম্ন	নিম্ন	নিম্ন	অতি উচ্চ
৬৬৫২	S-42	৪.৪	১.৫	০.০৭৫	০.২২	০.৯৩	১.৯৫
		অত্যধিক অম্ল	নিম্ন	অতি নিম্ন	মধ্যম	অতি নিম্ন	অতি উচ্চ
৬৬৫৩	S-43	৪.৩	১.০	০.০৫০	০.১৭	২.০৪	২.৭৭
		অত্যধিক অম্ল	নিম্ন	অতি নিম্ন	নিম্ন	নিম্ন	অতি উচ্চ
৬৬৫৪	S-44	৪.৬	১.৩	০.০৬৫	০.২০	১.২৩	১.৪১
		অধিক অম্ল	নিম্ন	অতি নিম্ন	মধ্যম	অতি নিম্ন	পরিমিত
৬৬৫৫	S-45	৪.৪	০.৯	০.০৪৫	০.৩৬	১.০৮	২.২৮
		অত্যধিক অম্ল	অতি নিম্ন	অতি নিম্ন	পরিমিত	অতি নিম্ন	অতি উচ্চ
৬৬৫৬	S-46	৫.৩	১.১	০.০৫৫	০.৪০	১.৮৯	১.৩২
		অধিক অম্ল	নিম্ন	অতি নিম্ন	উচ্চ	নিম্ন	পরিমিত
৬৬৫৭	S-47	৪.৮	১.৩	০.০৬৫	০.০৮	০.৮২	১.৭৭
		অধিক অম্ল	নিম্ন	অতি নিম্ন	অতি নিম্ন	অতি নিম্ন	উচ্চ
৬৬৫৮	S-48	৪.৯	১.৯	০.০৯৫	০.১০	১.০৮	২.৫৯
		অধিক অম্ল	মধ্যম	নিম্ন	নিম্ন	অতি নিম্ন	অতি উচ্চ
৬৬৫৯	S-49	৫.৭	১.১	০.০৫৫	০.৩৮	৩.৭৮	৫.৫৪
		মৃদু অম্ল	নিম্ন	অতি নিম্ন	উচ্চ	মধ্যম	অতি উচ্চ

Dr. J. M. Islam
19/02/2012
(আবিদা সুলতানা)
উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা
ফোনঃ ০২-৯১১০৫৯০

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

ল্যাব নং	মৃত্তিকা নমুনা কোড	ফসফরাস	গন্ধক	বোরন	তামা	লৌহ	ম্যাংগানিজ	দস্তা
৬৬৪৮	S-38	৩৫.৬	০.২৯	০.১০	১.১৭	৫৬.১১	৫.১৬	০.৯২
		অতি উচ্চ	অতি নিম্ন	অতি নিম্ন	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	মধ্যম
৬৬৪৯	S-39	২০.৯৫	২.৪	০.৭৬	০.৭৪	১০৩.৪৬	৪.৮৪	২.৬৬
		পরিমিত	অতি নিম্ন	অতি উচ্চ	উচ্চ	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ
৬৬৫০	S-40	৮.৭৫	২.৭৪	০.০২	০.৪৯	৪৮.৭৬	১.৫৮	০.৬৫
		নিম্ন	অতি নিম্ন	অতি নিম্ন	পরিমিত	অতি উচ্চ	মধ্যম	নিম্ন
৬৬৫১	S-41	১০.৪৯	৬.১১	০.০৮	০.৩০	২৪.৭৪	৮.৩৬	০.৯৩
		নিম্ন	অতি নিম্ন	অতি নিম্ন	নিম্ন	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	মধ্যম
৬৬৫২	S-42	৪.১০	৫.০৯	০.১৩	০.২৫	২৪.০০	৬.৬৭	০.৯২
		অতি নিম্ন	অতি নিম্ন	অতি নিম্ন	নিম্ন	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	মধ্যম
৬৬৫৩	S-43	৪.৪২	২.৬৪	০.০৩	০.১৯	৪১.৮৬	৩.৪৪	০.৭৩
		অতি নিম্ন	অতি নিম্ন	অতি নিম্ন	নিম্ন	অতি উচ্চ	উচ্চ	নিম্ন
৬৬৫৪	S-44	২.৫৮	০.৮০	০.১৮	০.২৫	৩৮.৮৯	৭.৬১	০.৭২
		অতি নিম্ন	অতি নিম্ন	নিম্ন	নিম্ন	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	নিম্ন
৬৬৫৫	S-45	০.৪৭	৩৬.৮৫	০.০১	০.১৯	১০.৬৬	৫.৯৬	০.৬১
		অতি নিম্ন	উচ্চ	অতি নিম্ন	নিম্ন	পরিমিত	অতি উচ্চ	নিম্ন
৬৬৫৬	S-46	৮০.৭১	১৮.৯৩	০.০২	০.৮৪	৪৫.৪৩	১৪.৬১	০.৯১
		অতি উচ্চ	মধ্যম	অতি নিম্ন	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	মধ্যম
৬৬৫৭	S-47	০.৫৬	১.৭২	০.০৬	০.১২	১৯.৪৩	২.৯৬	০.৭১
		অতি নিম্ন	অতি নিম্ন	অতি নিম্ন	অতি নিম্ন	অতি উচ্চ	পরিমিত	নিম্ন
৬৬৫৮	S-48	০.৩৭	১.৬২	০.০৩	০.১০	৩০.৩৭	৫.৬৮	০.৭৯
		অতি নিম্ন	অতি নিম্ন	অতি নিম্ন	অতি নিম্ন	অতি উচ্চ	অতি উচ্চ	নিম্ন
৬৬৫৯	S-49	১২.৬৭	২.১০	০.০২	০.৫০	১৮.৯০	৩.৬৯	০.৭৬
		মধ্যম	অতি নিম্ন	অতি নিম্ন	পরিমিত	অতি উচ্চ	উচ্চ	নিম্ন

Dr. Sumon
১৭/০২/২০১২

(আবিদা সুলতানা)
উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা
ফোনঃ ০২-৯১১০৫৯০