

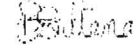
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
কৃষি মন্ত্রণালয়  
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট  
কেন্দ্রীয় গবেষণাগার, মৃত্তিকা ভবন, কৃষি খামার  
সড়ক, ঢাকা-১২১৫।  
www.srdi.gov.bd

স্মারক নম্বর: ১২.০৩.০০০০.০৩৪.৫৭.০০১.১৯.১৫৩

তারিখ: ২৭ চৈত্র ১৪২৫  
১০ এপ্রিল ২০১৯

বিষয়: ০১টি মৃত্তিকা নমুনার রাসায়নিক বিশ্লেষণের ফলাফল প্রেরণ।

উপর্যুক্ত বিষয়ের প্রেক্ষিতে আপনার প্রেরিত ০১ টি মৃত্তিকা নমুনার রাসায়নিক বিশ্লেষণের ফলাফল এতদসঙ্গে সংযুক্ত করা হলো।



১০-৪-২০১৯

ড. বেগম সামিয়া সুলতানা  
প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা

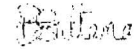
মোঃ রায়হান মিয়া, থানা: শ্রীমঙ্গল, জেলা:  
মৌলভীবাজার।

স্মারক নম্বর: ১২.০৩.০০০০.০৩৪.৫৭.০০১.১৯.১৫৩/১(২)

তারিখ: ২৭ চৈত্র ১৪২৫  
১০ 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।



১০-৪-২০১৯

ড. বেগম সামিয়া সুলতানা  
প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা

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

মোঃ রায়হান মিয়া, থানা: শ্রীমঙ্গল, জেলা: মৌলভীবাজার কর্তৃক প্রেরিত ০১ টি মৃত্তিকা নমুনার রাসায়নিক বিশ্লেষণের ফলাফল

ল্যাব নং	মৃত্তিকা নমুনা নং	প্রতিক্রিয়া (পিএইচ)	জৈব পদার্থ	টোটাল নাইট্রোজেন	পটাশিয়াম	ফসফরাস	গন্ধক	বোরন	দস্তা
			%	মিলিতুল্যাংক/ ১০০ গ্রাম মাটি	মাইক্রোগ্রাম/গ্রাম (পিপিএম)				
৬১৯২	০১	৬.২	১.৯	০.০৯৫	০.০৮	১১.২০	৫.০৩	০.৬৫	১.৮০
		মৃদু অম্ল	মধ্যম	নিম্ন	নিম্ন	মধ্যম	অতি নিম্ন	উচ্চ	পরিমিত

*Dr. Sunil Kumar*  
20/08/2012

(আবিদা সুলতানা)  
উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা  
ফোনঃ ০২-৯১১০৫৯০



**‘মাটি পরীক্ষা করে সার দিন’**  
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
**স্থায়ী মৃত্তিকা পরীক্ষা গবেষণাগার**  
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট  
কৃষি মন্ত্রণালয়



**সার সুপারিশ কার্ড**

ক. কৃষক, ভূমি ও মৃত্তিকা তথ্য

কার্ড নং	: ১	মৃত্তিকা নমুনা নম্বর	:
কৃষকের নাম	: মোঃ রায়হান মিয়া	নমুনা সংগ্রহের তারিখ	:
পিতার নাম	:	কর্ষণস্তরের গভীরতা	: সেন্টিমিটার
মাতার নাম	:	স্বাভাবিক বর্ষায়	:
গ্রাম / মৌজা / দাগ নং	:	প্রাবনের গভীরতা	: সেন্টিমিটার
ডাকঘর / ইউনিয়ন	:	মৃত্তিকা দল/সিরিজ	:
উপজেলা ও জেলা	: শ্রীমঙ্গল, মৌলভীবাজার।	(২) খরিফ-১ : রোপা আউশ	(৩) খরিফ-২ :
ফসলের নাম (১) রবি	:	মৃত্তিকা বুনট	: দোআঁশ থেকে এটেল
মৃত্তিকা বুনট	:	ফসল বিন্যাস	: রোপা আউশ

খ. মৃত্তিকার পুষ্টি তথ্য :

মৃত্তিকার বিশ্লেষিত উপাদান ও ফলাফল :

চাষাবাদ পদ্ধতি	নাইট্রোজেন	ফসফরাস	পটাশিয়াম	সালফার	জিংক	ম্যাগনেশিয়াম	বোরন	মলিবডেনাম	জৈব পদার্থ	অম্লমান	লবণাক্ততা
০.০৯৫	১১.২০	০.০৮	৫.০৩	১.৮০	-	০.৬৫	-	১.৯	৬.২	-	
আপল্যান্ড	নিব	মধ্যম	অতি নিব	অতি নিব	পরিমিত	-	-	মধ্যম	-	-	
ওয়েটল্যান্ড	নিব	মধ্যম	নিব	অতি নিব	পরিমিত	-	-	মধ্যম	-	-	

গ. সার সুপারিশ :

ধান : রোপা আউশ (বিআর-১,২,৩,৭, ৮,৯,১৪, ১৬, ব্রিধান-২৬,২৭ এবং ইরাটম-২৪) । চাষাবাদ পদ্ধতি : ওয়েটল্যান্ড ফসল

সারের নাম	পরিমাণ (কেজি/হেক্টর)	পরিমাণ (কেজি/একর)	পরিমাণ (গ্রাম/শতাংশ)
ইউরিয়া	১৬০.৬	৬৫.০	৬৫০.৩
টিএসপি	২০.৮	৮.৪	৮৪.২
এমওপি	৮৮.৪	৩৫.৮	৩৫৭.৯
জিপসাম	৫৭.৪	২৩.২	২৩২.২
জিংক সালফেট (হেপ্টা)	০.০	০.০	০.০
সলুবর	০.০	০.০	০.০
জৈব পদার্থ	০.০	০.০	০.০

কার্ডটি যত্নসহকারে সংরক্ষণ করুন । এটি হারিয়ে গেলে এলাকার উপসহকারী কৃষি কর্মকর্তা বা মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউটের নিকটতম জেলা অফিসের সাথে যোগাযোগ করে নতুন কার্ড সংগ্রহ করুন ।

*Dr. Sumon*  
20/08/2012  
দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তার স্বাক্ষর

This Software is Developed By - THE COMPUTER FAIR. KJH Mansion(4th Floor), Suit # 501, 83, Laboratory Road, Dhaka-1205, Bangladesh, Tel : 966188, 8625300 Mobile No. 01911340054, 01726326112, 01670724898

আবিদা সুলতানা  
উর্গতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা  
বি সি এস (কৃষি)  
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট  
কৃষি মন্ত্রণালয়, গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার