

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

নং-১২.০৩.৩০২৬.০৭১.৫০.০০১.১৬-২৩৩

তারিখ : ১২/১১/২০২০ খ্রিঃ।

প্রাপকঃ

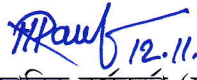
মহাপরিচালক
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট
মৃত্তিকা ভবন
কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা-১২১৫।

বিষয় : প্রতিদিনের নমুনা বিশ্লেষণের প্রতিবেদন ও সেবা গ্রহিতাকে প্রদানকৃত সেবার প্রতিবেদন প্রেরণ প্রসঙ্গে।

সূত্রঃ ১২.০৩.০০০০.০০২.১৬.০১৪.১৯-৫৮৮; তারিখ : ০৯/০৭/২০১৯ খ্রিঃ।

উপর্যুক্ত বিষয় ও সূত্রের প্রেক্ষিতে মহোদয়ের সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, বিভাগীয় গবেষণাগার, ঢাকা-এর ১২/১১/২০২০ ইং তারিখের মৃত্তিকা নমুনা বিশ্লেষণের প্রতিবেদন ও সেবা গ্রহিতাকে প্রদানকৃত সেবার প্রতিবেদন নির্ধারিত ছক মোতাবেক পূরণ পূর্বক এতদসঙ্গে মহোদয় বরাবর প্রেরণ করা হলো (সফট কপি ই-মেইলে প্রেরিত)।

সংযুক্ত : প্রতিবেদন - ০১ (এক) প্রস্থ।


মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা (চ.দা.)
ফোনঃ ০২-৫৮১৫৫৯৬৪।

সদয় জ্ঞাতার্থে/কার্যার্থে অনুলিপি :-

- ১। পরিচালক, অ্যানালাইটিক্যাল সার্ভিসেস উইং, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা।
- ২। ইনোভেশন অফিসার, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা (এসআরডিআই এর ওয়েবসাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ)।
- ৩। অফিস কপি।


গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
 কৃষি মন্ত্রণালয়
 মুক্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট
 বিভাগীয় গবেষণাগার
 কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা।
www.srdi.gov.bd

প্রতিদিনের নমুনা বিশ্লেষণের ফলাফল

ক্রমিক নং	নমুনার ধরণ	উৎস/নমুনা সংগ্রহের স্থান	ল্যাব নং	গবেষণাগারে বিশ্লেষিত উপাদান ও পুষ্টি উপাদানের শ্রেণী			মন্তব্য
				ক্যালিসিয়াম		পুষ্টি উপাদানের শ্রেণী	
				মান/ফলাফল (মিলিতুল্যাংক/১০০ গ্রাম মাটি)	আপল্যাড		
১।	কম্পোজিট মুক্তিকা নমুনা	অধ্যাপক মোঃ জালাল উদ্দিন পরিবেশ বিজ্ঞান বিভাগ, জাহাঙ্গীর নগর বিশ্ববিদ্যালয়।	২৮৮৭	২১.১৫	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
২।			২৮৮৮	২৬.৮০	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
৩।			২৮৮৯	২২.৮০	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
৪।			২৮৯০	২৭.১৫	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
৫।			২৮৯১	২৮.৫০	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
৬।			২৮৯২	২৭.২৫	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
৭।			২৮৯৩	৩৩.২০	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
৮।			২৮৯৪	২৩.১৫	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
৯।			২৮৯৫	২৫.২০	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
১০।			২৮৯৬	১৯.০৫	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
১১।			২৮৯৭	২০.২০	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
১২।			২৮৯৮	২৩.২৫	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
১৩।			২৮৯৯	১৫.০৫	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
১৪।			২৯০০	১৪.৪৫	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
১৫।			২৯০১	২৪.০৫	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
১৬।			২৯০২	২০.৯৫	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
১৭।			২৯০৩	৩০.১০	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
১৮।			২৯০৪	২১.২৫	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
১৯।			২৯০৫	১০.৮৫	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
২০।			২৯০৬	৯.৩৫	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
২১।	২৯০৭	১৬.৩৫	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ			

আইডিন মুক্তিকা
 ২২/১১/২০
 বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা
 মুক্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট
 বিভাগীয় গবেষণাগার, ঢাকা।
 গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার।

ক্রমিক নং	নমুনার ধরণ	উৎস/নমুনা সংগ্রহের স্থান	ল্যাব নং	গবেষণাগারে বিশ্লেষিত উপাদান ও পুষ্টি উপাদানের শ্রেণী			মন্তব্য
				ক্যালিসিয়াম			
				মান/ফলাফল (মিলিতুল্য্যাক/১০০ গ্রাম মাটি)	পুষ্টি উপাদানের শ্রেণী		
২২			২০৯৯	১৬.৪০	অপল্যাত	প্রয়েটল্যাত	
২৩			২৯০৯	২০.২৫	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
২৪			২৯১০	১৭.৩০	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
২৫			২৯১১	১৭.৪৫	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
২৬			২৯১২	১৬.৩০	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
২৭			২৯১৩	১৭.৬০	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
২৮			২৯১৪	১৮.৫৫	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
২৯			২৯১৫	১৭.১৫	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
৩০			২৯১৬	২০.০৫	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
৩১			২৯১৭	২৪.৫৫	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
৩২			২৯১৮	২০.১০	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
৩৩			২৯১৯	০৭.৭৫	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
৩৪			২৯২০	৩২.৫০	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
৩৫			২৯২১	৩৩.৯০	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
৩৬			২৯২২	১৮.৪০	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	
৩৭			২৯২৩	২৩.৯০	অতিউচ্চ	অতিউচ্চ	


 আহিরিন সুলতানা
 ২৭/১১/২০
 বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা
 মুক্তি সশাসন উন্নয়ন ইনস্টিটিউট
 বিভাগীয় গবেষণাগার, ঢাকা
 গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার