

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট
আঞ্চলিক গবেষণাগার
গণপাড়া, কাশীপুর, বরিশাল।

নং- ১২.০৩.১০০০.০৭১.১৬.১৯.১৩৫

তারিখঃ ২২/১০/২০১৯ খ্রিঃ

প্রাপকঃ পরিচালক

মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট

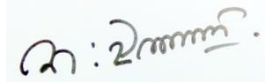
কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা-১২১৫।

বিষয় : প্রতিদিনের মৃত্তিকা নমুনা বিশ্লেষণের প্রতিবেদন ও সেবা গ্রহিতাকে প্রদানকৃত সেবার প্রতিবেদন প্রেরণ প্রসংগে

সূত্রঃ ১২.০৩.০০০০.০০২.১৬.০১৪.১৯.৮৫৫, তারিখঃ ০৯/০৭/২০১৯ খ্রিঃ।

উপর্যুক্ত বিষয় এবং সূত্রেয় পত্রের প্রেক্ষিতে আপনার সদয় অবগতির জন্য জানানো যাচ্ছে যে, অত্র গবেষণাগারের মৃত্তিকা নমুনা বিশ্লেষণের প্রতিবেদন ও সেবা গ্রহিতাকে প্রদানকৃত সেবার প্রতিবেদন নির্ধারিত ছক মোতাবেক পূরণ পূর্বক এতদসঙ্গে প্রেরণ করা হলো (সফট কপি ই-মেইলে প্রেরিত)।

সংযুক্তঃ প্রতিবেদন- ১ প্রস্থ।



২২/১০/২০১৯

(এ কে এম আমিনুল ইসলাম আকন)

ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা

০৪৩১-৬১৩২০

rl.barisal@srdd.gov.bd

জ্ঞাতার্থে অনুলিপিঃ

- ১। মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, মৃত্তিকা পরীক্ষা বিভাগ, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা-১২১৫।
- ২। ইনোভেশন অফিসার, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা-১২১৫ (এসআরডিআই-এর ওয়েবসাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ)।
- ৩। অফিস কপি।

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট
আঞ্চলিক গবেষণাগার
গণপাড়া, কাশীপুর, বরিশাল।

নং- ১২.০৩.১০০০.০৭১.১৬.১৯.১৩৫

তারিখঃ ২২/১০/২০১৯ খ্রিঃ

প্রতিদিনের মৃত্তিকা নমুনা বিশ্লেষণের প্রতিবেদন

| ক্রমিক নং | নমুনার ধরণ | উৎস | নমুনা সংগ্রহের স্থান | ল্যাব নম্বর | বিশ্লেষিত উপাদান ও পুষ্টি উপাদানের শ্রেণী | | | | | | | | | | মন্তব্য |
|--------------|-------------------------------|--|--------------------------------|----------------|---|--|----------------------|--------------------|----------------|--------------|--|---------------|-------------------|------------------|---------|
| | | | | | পিএইচ | লবণাক্ততা (ইসি) (ডেসিসিমেন/ মিটার) | জৈব পদার্থ (%) | নাইট্রোজেন (%) | ফসফরাস | | পটাশিয়াম (মিলিতুল্যাংক/ ১০০ গ্রাম মাটি) | গন্ধক | জিংক | বোরণ | |
| | | | | | | | | | (ওলসেন) | (ব্রে) | | | | | |
| ৫৬ | কম্পোজিট মৃত্তিকা নমুনা | উপজেলা নির্দেশিকা (চরফ্যাশন , ভোলা) | উপজেলাঃ চরফ্যাশন জেলাঃ ভোলা | ১১৫৭৮ | ৬.৬ নিরপেক্ষ | ০.৮৪ অলবনাক্ত | ২.৪৩ মধ্যম | ০.১২১ নিম্ন | ১৬.৬ মধ্যম | - | ০.১৮ নিম্ন | ১০.২ নিম্ন | ০.২৮ অতি নিম্ন | ১.০০ অতি উচ্চ | |
| ১০৮ | | | | ১১৫৭৯ | ৬.৬ নিরপেক্ষ | ৪.৮৪ সামান্য লবনাক্ত | ১.৪৯ নিম্ন | ০.০৭৫ অতি নিম্ন | ২৩.৭ পরিমিত | - | ০.১০ নিম্ন | ১৪.৪ নিম্ন | ০.২৪ অতি নিম্ন | ১.১৫ অতি উচ্চ | |
| ১০৯ | | | | ১১৫৮০ | ৬.৩ মৃদু অম্ল | ৮.৩৪ মাবারি লবনাক্ত | ১.৮৭ মধ্যম | ০.০৯৩ নিম্ন | - | ৬.১ নিম্ন | ০.১৪ নিম্ন | ১৬.৫ মধ্যম | ০.১৭ অতি নিম্ন | ১.১৮ অতি উচ্চ | |
| ১১০ | | | | ১১৫৮১ | ৬.৬ নিরপেক্ষ | ৫.৯৮ সামান্য লবনাক্ত | ২.৩৩ মধ্যম | ০.১১৭ নিম্ন | ১৫.২ মধ্যম | - | ০.১২ নিম্ন | ১৬.৫ মধ্যম | ০.১০ অতি নিম্ন | ১.৭০ অতি উচ্চ | |
| ১১২ | | | | ১১৫৮২ | ৫.৪ অধিক অম্ল | ২৩.৩৫ অত্যধিক লবনাক্ত | ২.০৫ মধ্যম | ০.১০৩ নিম্ন | - | ৭.২ নিম্ন | ০.২০ মধ্যম | ২২.৩ মধ্যম | ১.২০ মধ্যম | ১.১০ অতি উচ্চ | |

স্বাক্ষর: আমিনুল ইসলাম

২২/১০/২০১৯

(এ কে এম আমিনুল ইসলাম আকন)

ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা