



ঢাকা পানি সরবরাহ ও পয়ঃনিষ্কাশন কর্তৃপক্ষ

ডেপুটি চীফ মাইক্রোবায়োলজিস্টের কার্যালয়

মাইক্রোবায়োলজি ও কেমিক্যাল বিভাগ

(ঢাকা ওয়াসা কেন্দ্রীয় ল্যাবরেটরী)

আসাদ গেইট, মোহাম্মদপুর

ঢাকা-১২০৭, ফোন:- ৪৮১২২৭৫১

ই-মেইল: dwasacentrallaboratory@gmail.com

"শেখ হাসিনার মূলনীতি
গ্রাম শহরের উন্নতি"

স্মারক নং- ৪৬.১১৩.৫১৯/৫২০.০০.১৫৪.২০২১.৩৫৫

/মা.কে.বি

তারিখ: ০৭-০৩-২০২১ ইং

নির্বাহী প্রকৌশলী

মডস্ জোন-৫

ঢাকা ওয়াসা।

বিষয়: মডস্ জোন-৫ এর আওতাধীন ডিএমএ- ৫১০ এর ০৪টি হোল্ডিং হইতে সংগৃহীত নমুনা পানি পরীক্ষার ফলাফল প্রসংগে।

সূত্র: ৪৬.১১৩.৪০৯.০০.০০.০৬.১৯৮৬.৫৪২, তারিখ: ১১-০২-২০২১ ইং

উপরোক্ত বিষয় ও সূত্রের প্রেক্ষিতে ২২-০২-২০২১ ইং তারিখে হোল্ডিং নং-১৩৬, রোড-২২, হোল্ডিং নং-২৪৩/এ, রোড-২০, ব্লক-এ, হোল্ডিং নং-বি/১১২, মসজিদ রোড এবং হোল্ডিং নং- রাওয়া ক্লাব, রোড-৩৩, নতুন ডিওএইচএস, মহাখালী, এর সরবরাহ লাইন ও ভূ-গর্ভস্থ জলাধার হইতে সংগৃহীত নমুনা পানি পরীক্ষার ফলাফল অবগতির জন্য উপস্থাপন করা হইল।

ক্রমিক নং	প্যারামিটার সমূহ	একক সমূহ	সুপেয় পানির মান মাত্রা		ভূ-গর্ভস্থ জলাধার, হোল্ডিং নং-১৩৬, রোড-২ ২,	ভূ-গর্ভস্থ জ লাধার, হো ল্ডিং নং-২৪ ৩/এ, রোড- ২০, ব্লক-এ	ভূ-গর্ভস্থ জলাধার, হোল্ডিং নং --বি/১১২, মসজিদ রোড	সরব রাহ লা ইন, রা ওয়া ক লাব, রোড-৩ ৩,	ভূ-গর্ভস্থ জ লাধার, রাওয়া ক্লাব, রোড-৩ ৩,	সরব রাহ লা ইন, বা ড়ী-১৭ ৫, লে ন-২	ভূ-গর্ভ স্থ জ লাধার, বাড়ী-১ ৭৫, লেন-২, ব্লক-এ	সরব রাহ লা ইন-বাড় অ-১৭৮, লেন-২, ব্লক-এ	পরীক্ষা পদ্ধতি
			Bangladesh ECR 1 997	WHO-201 1									
1	pH	--	6.5-8.5	6.5-8.5	6.8	6.9	6.8	6.7	6.8	7.2	7.1	6.9	Electrometric
2	Turbidity	NTU	≤10	5	1.09	2.02	0.76	1.20	1.05	14.8	3.45	1.36	Nephelometric Method
3	Conductivity	μS/cm	--	--	149	160	153	140	144	181	174	186	Electrometric
4	Total Dissolved Solids	mg/L	1000	1000	79	85	82	74	76	96	94	99	Electrometric
5	Hardness (Total)	mg/l	200-500	--	74	78	72	66	68	90	84	92	EDTA Titrimetric
6	Ammonical-N	mg/l	0.50	1.5	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.150	0.009	0.003	Nessler Method
7	Residual Chlorine	mg/L	0.2 (min.)	0.2(min.)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	DPD Method
8	Total Coliforms	CFU/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Membrane Filtration

মন্তব্য: উল্লিখিত প্যারামিটার গুলির পরীক্ষার ফলাফলের ভিত্তিতে পানির মান সন্তোষজনক।

07-03-2021 03:56 PM

মোঃ আব্দুর রহমান

ল্যাব সহকারী

03-03-2021 03:02 PM

মোঃ রুহুলআমিন

সহকারী রসায়নবিদ

04-03-2021 10:41 AM

হাসনা হেনা রহমান

সহকারী
মাইক্রোবায়োলজিস্ট

07-03-2021 03:56 PM

তাহমিনা বেগম

রসায়নবিদ

04-03-2021 10:38 AM

ড. মোঃ আলমগীর
হোসেন

ডেপুটি চীফ
মাইক্রোবায়োলজিস্ট

স্মারক নং- ৪৬.১১৩.৫১৯/৫২০.০০.১৫৪.২০২১.৩৫৫

/মা.কে.বি

তারিখ: ০৭-০৩-২০২১ ইং

সদয় অবগতির জন্য অনুলিপি:

১। পরিচালক (টেকনিক্যাল), ঢাকা ওয়াসা।

২। পরিচালক (উন্নয়ন), ঢাকা ওয়াসা।

৩। প্রধান প্রকৌশলী, ঢাকা ওয়াসা।

৪। অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী (আর পি ডি), ঢাকা ওয়াসা।

৫। তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, পি এন্ড ডি সার্কেল, ঢাকা ওয়াসা।

৬। তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, মডস্ সার্কেল-২, ঢাকা ওয়াসা।

৭। পি এ টু ব্যবস্থাপনা পরিচালক (ব্যবস্থাপনা পরিচালক মহোদয়ের সদয় অবগতির জন্য), ঢাকা ওয়াসা।

৮। অফিস কপি

ডেপুটি চীফ মাইক্রোবায়োলজিস্ট ও বিভাগীয় প্রধান

মাইক্রোবায়োলজি ও কেমিক্যাল বিভাগ

ঢাকা ওয়াসা।