



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
পরিবেশ অধিদপ্তর
ঢাকা গবেষণাগার কার্যালয়
পরিবেশ ভবন, ই/১৬, আগারগাঁও, ঢাকা ১২০৭
www.doe.gov.bd

স্মারক নং- ২২.০২.০০০০.১১১.০০১.৬৮.২৪.৯৪৭.২০৩

তারিখ- ৩০-০৩-২০২৪

প্রাপক: ব্যবস্থাপনা পরিচালক, সানজানা ফেব্রিক্স লিঃ, মাহনা, রূপগঞ্জ, নারায়ণগঞ্জ।

বিষয়: Mahana, Duptara, Rupgonj, Narayangonj -এ অবস্থিত Sanjana Fabrics Ltd. থেকে সংগৃহীত তরল বর্জ্য নমুনার বিশ্লেষিত ফলাফল।; ফাইল নং : ৯৪৭

সূত্র: অনলাইন আবেদনের তারিখ - ১১-১১-২০২৩; ফাইল নং : ৯৪৭

সংগৃহীত তরল বর্জ্য নমুনার বিশ্লেষিত ফলাফল নিম্নরূপ:

Location	Sampling Date	Lab code	P ^H	BOD mg/L	COD mg/L	TDS mg/L	Temperature degree centrigrade	Oil & Grease mg/L	Colour	SS m.g/l	Remarks
Inlet of ETP	2024-01-18	N-76	7.41	375	1107	1813	-	9.3	1845	473	পরবর্তী আবেদনের ক্ষেত্রে, পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা-২০২৩ অনুযায়ী [এ-(অটোমেটিক)/ই-(ইলেক্ট্রনিক)] চালানের মাধ্যমে নির্ধারিত কোডে (অর্থনৈতিক কোড-1422329 এবং ১৫% ভ্যাট ফি এর ক্ষেত্রে অর্থনৈতিক কোড-1141101) নমুনা পরীক্ষণ ফি দাখিল করার জন্য অনুরোধ করা হলো।
Outlet of ETP	2024-01-18	N-72	7.17	20	139	1852	-	6.0	853	32	
As per ECR'2023 Bangladesh Standard for Waste Water from Textile Industry (Washing, Dyeing, Printing), discharging to inland surface Water.			6-9	30	200	2100	-	10	150	100	

বি: দ্র: বিওডি ৫দিন/২০° সে:

নোট: ১। Colour expressed in Hazen Unit (Pt-Co).

২। পরিশোধিত তরলবর্জ্যের বিশ্লেষিত ফলাফলে Colour প্যারামিটার পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা'২০২৩ অনুসারে গ্রহণযোগ্য মানমাত্রার বাহিরে আছে।

মোঃ রেজাউল করিম
সিনিয়র কেমিস্ট

মোঃ মাসুদ রানা
সিনিয়র কেমিস্ট

ড. সোনিয়া আফসানা
উপপরিচালক

মুহাম্মদ সোলায়মান হায়দার
পরিচালক

