

कार्यालय नगर पालिका परिषद आंवला (बरेली)

पत्रांक:-106/पालिका/2025-26

दिनांक:-23.05.2025

सेवा में,


अधिशासी अभियंता
निर्माण खण्ड उ0प्र0
जल निगम नगरीय, बरेली।



विषय:-नगर निकाय में आपूर्ति किये जा रहे पेयजल की गुणवत्ता (E-Coil, Arsenic, Fluoride) की टेस्ट रिपोर्ट के सम्बन्ध में।

महोदय,

उपरोक्त विषयक के सन्दर्भ में अवगत कराना है ग्राम गुलड़िया उपराला तहसील आंवला में जी0एस0 पब्लिक स्कूल में लगे समरसेबिल के पानी की गुणवत्ता की जाँच करायी जानी है।

अतः उक्त विद्यालय में लगे समरसेबिल के पानी का सैम्पल जाँच हेतु भेजा जा रहा है। कृपया पानी की गुणवत्ता की जाँच कराकर जाँच रिपोर्ट पालिका को उपलब्ध कराने का कष्ट करें।


अधिशासी अधिकारी,
नगर पालिका परिषद,
आंवला (बरेली)

	<h2 style="color: blue;">Analysis Report</h2> <p style="color: blue;">District Level Water Analysis Laboratory U.P. Jal Nigam (RURAL)</p> <p style="color: blue;">Near M.B.Inter Collage, Gandhi Nagar, Bareilly (U.P.)</p>	 <p style="font-size: small;">TC-14194</p>
---	---	---

ULR No :- TC-14194-25000001249F

Customer Details

Office Name and Address :	कार्यालय नगर पालिका परिषद आंवला (बरेली)
Ref Letter No & Date :	106/पालिका/2025-26 DATE - 23.05.2025 Report No.- LAB/BLY/2025-26/1249

Basic details of sample

District	बरेली	Tehseel	आंवला	Analysis Start Date	24.05.2025
Village/AREA	गुलडिया उपराला	Block	-	Analysis Completion Date	24.05.2025
Habitation	गुलडिया उपराला	Location	जी. एस. पब्लिक स्कूल		
Water Source	समरसेबिल	Sample Code	PS- 1249	Report Issue Date	24.05.2025
Quantity of Sample	2 ltr	Date of Sample Collection	24.05.2025	Sample Depositor	S.B.PAL
Receiving Date	24.05.2025	Sample Collector (Lab)	VIPIN KUMAR		

Sampling Method - IS17614(Part-1:2021)

Environmental Condition


Temperature	26°C	Humidity	53%
-------------	------	----------	-----

Technical Data of Analysis

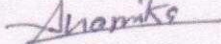
S.No.	Analysis Parameter	Unit of Measurement	Observed Value	Specified Values as per IS 10500:2012		Ref.Method of Analysis
				Acceptable Limit	Permissible Limit	
1	2	3	4	5	6	7
1	Colour	(CU)	0	5	15	IS 3025 (Part 4):2021
2	Odour	-	Agreeable	Agreeable	Agreeable	IS:3025(Part-5):2022
3	Taste	-	Agreeable	Agreeable	Agreeable	IS:3025(Part-8):2023
4	Turbidity	(NTU)	0.49	1.00	5.00	IS 3025 (Part 10) : 2023
5	TDS	(mg/L)	188	500	2000	IS 3025 (Part 16) : 2023
6	PH	-	7.54	6.5-8.5	6.5-8.5	IS 3025 (Part 11) : 2022
7	Iron	(mg/L)	0.19	1.00	1.00	IS:3025(Part-53):2014
8	Sulphate	(mg/L)	16.2	200	400	IS 3025 (Part 24) : 2022
9	Alkalinity	(mg/L)	154	200	600	IS 3025 (Part 23) : 2023
10	Hardness	(mg/L)	168	200	600	IS 3025 (Part 21) : 2019
11	Chloride	(mg/L)	15	250	1000	IS 3025 (Part 32) : 2019
12	Calcium	(mg/L)	-	75	200	IS:3025(Part-40):2024
13	Magnesium	(mg/L)	-	30	100	APHA 23 Edition 3500Mg Method B
14	Fluoride	(mg/L)	0.034	1	1.5	IS:3025 (Part-60):2023

Note

- This Certificate refers only to the particular sample(s) submitted for testing.
- This certificate shall not be reproduced, except in full, unless written permission for the publication of an approved abstract has been obtained from Head of Laboratory.
- Sample will be stored up to 07 days (in case of non perishable items only) from the date of issue of tests reports unless otherwise specified.


Prepared By
 अनिल कुमार
 गुणवत्ता प्रबन्धक
 जल विश्लेषण प्रयोगशाला
 उ० प्र० जल निगम बरेली (ग्रामीण)

END OF THE REPORT


Authorized signatory
 अनामिका सिंह
 तकनीक प्रबन्धक
 जल विश्लेषण प्रयोगशाला
 उ० प्र० जल निगम, बरेली (ग्रामीण)