

ਦਫ਼ਤਰ ਉਪ ਮੰਡਲ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਅਤੇ
ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ, ਉਪ ਮੰਡਲ ਨੰ. 1, ਫਰੀਦਕੋਟ

ਦੱਲ,

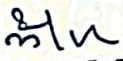
ਸਰਸਵਤੀ ਜੀਨੀਅਸ ਸਕੂਲ,
ਬਠਿੰਡਾ ਹੋਡ, ਜੋਤ।

ਨੰ: 352

ਮਿਤੀ 24/05/2023

ਵਿਸ਼ਾ:- ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਜਾਰੀ ਕਰਨ ਬਾਰੇ।

ਉਪਰੋਕਤ ਵਿਸ਼ੇ ਸੰਬੰਧੀ ਇਸ ਦਫ਼ਤਰ ਦੇ ਜੂਨੀਅਰ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਦੱਲ ਸਕੂਲ
ਦਾ ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ ਚੈਕ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਜੋ ਕਿ ਸਾਫ਼ ਸੁਧਰਾ ਅਤੇ ਵਧੀਆ ਪਾਇਆ ਗਿਆ। ਉਕਤ
ਦੇ ਅਧਾਰ ਤੇ ਇਹ ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਜਾਰੀ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।


ਉਪ ਮੰਡਲ ਇੰਜੀਨੀਅਰ,
ਜ/ਸ ਅਤੇ ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ ਉਪ ਮੰਡਲ ਨੰ:1,
ਫਰੀਦਕੋਟ।

ਦਫਤਰ ਉਪ ਮੰਡਲ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਅਤੇ ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ, ਉਪ ਮੰਡਲ ਨੰ. 1, ਫਰੀਦਕੋਟ

ਵੱਲ

ਮਹਾਸਵਤੀ ਜੀਨੀਅਰ ਸਕੂਲ,
ਬਠਿੰਡਾ ਰੋਡ, ਜੇਠਾ।

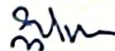
ਨੰ 351

ਮਿਤੀ: 24-05-2023

ਵਿਸ਼ਾ-

ਸਕੂਲ ਦੇ ਪੀਣ ਵਾਲੇ ਪਾਣੀ ਸਬੰਧੀ ਸਹਟੀਫਿਕੇਟ।

ਉਪਰੋਕਤ ਵਿਸ਼ੇ ਦੇ ਸਬੰਧ ਵਿੱਚ ਇਸ ਦਫਤਰ ਦੇ ਜੂਨੀਅਰ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਵੱਲ ਪਾਣੀ
ਦਾ ਸੰਪਲ ਇਕੱਤਰ ਕਰਨ ਉਪਰੰਤ ਅਤੇ ਇਸ ਦਫਤਰ ਦੇ ਲੇਬ ਕੈਮਿਸਟ ਤੋਂ ਪਾਣੀ ਦਾ ਨਮੂਨਾ
(ਸੰਪਲ) ਚੈਕ ਕਰਨ ਉਪਰੰਤ ਵੱਲ ਪੇਸ ਕੀਤੀ ਰਿਪੋਰਟ ਅਨੁਸਾਰ ਪਾਣੀ ਦਾ ਸੰਪਲ ਪੀਣ ਯੋਗ
ਪਾਇਆ ਗਿਆ ਹੈ। ਮੈਂ ਇਸ ਲਈ ਇਹ ਤਸਦੀਕ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹਾਂ ਕਿ ਤੁਹਾਡੇ ਸਕੂਲ ਦਾ ਪਾਣੀ
ਪੀਣ ਯੋਗ ਅਤੇ ਸਹੀ ਹੈ।



ਉਪ ਮੰਡਲ ਇੰਜੀਨੀਅਰ,
ਜ/ਸ ਅਤੇ ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ ਉਪ ਮੰਡਲ ਨੰ.1,
ਫਰੀਦਕੋਟ।

40-1-2

DISTRICT WATER TESTING LABORATORY, FARIDKOT
Department of water supply and sanitation, Ghanalya Chownk, Opposite Khalsa sr. sec. school, Faridkot
dwtlfdk@gmail.com

SARASWATI GENIUS SCHOOL
SARASWATI GENIUS SCHOOL, BATHINDA ROAD ,JAITU

No.: DWTL/FDK/2324/00019 Dated : 19/05/2023

Subject : Testing Reports of Water Samples.

Reference: Your Letter/SRF No. Letter Ref.S G S/03 Dated: 08/05/2023

As per above cited subject and reference, Please find enclosed here with the report of 1 Water sample/s received on dated 09/05/2023. It is request to fill the attached feedback form and send it back to District water Testing Laboratory, Faridkot

D/A : Test Report



Authorized Signatory
For, District water Testing Laboratory,
Faridkot

DISTRICT WATER TESTING LABORATORY, FARIDKOT

Department of water supply and sanitation, Ghansiya Chowk, Opposite Khalsa Sr. Sec. School, Faridkot
dwtlfdk@gmail.com



TEST REPORT

Name & Address of Customer : SARASWATI GENIUS SCHOOL SARASWATI GENIUS SCHOOL, BATHINDA ROAD JAITU	Customer Reference No. : No Letter Ref 5 G 5/03 Dated : 08/05/2023 Sample Submitted by : KUJWANT SINGH Date of Sample Receipt : 09/05/2023 Analysis Starting Date : 10/05/2023 Analysis completion Date : 11/05/2023
---	---

Discipline : Chemical Testing		Group: Water	
ULR No. :	TC103942300000075F	Sample Type :	Treated Water
Test Report No. :	DWTL/FDK/2324/00019	Date of Issue :	19/05/2023
Registration no. :	DWTL/FDK/REG2324/00048	Condition of Sample :	Sealed
Collection Point:	Treatment Plant (RO/CWPP/ARP/HH Purifier)	Quantity/Type of Bottle:	1000 ml / Plastic Bottles
Scheme/Source:	Not Mentioned(Not Mentioned)	Location/Depth :	SARASWATI GENIUS SCHOOL, BATHINDA ROAD ,JAITU, R/O WATER / NA
Village :	Not Mentioned	Habitation :	Not Mentioned
Block:	Jaitu	District :	Faridkot
Latitude :	Not Mentioned	Longitude:	Not Mentioned

Sr. No	Parameter	Result	As per IS-10500:2012 (2nd Rev.)		Unit	Reference Method :
			Acceptable Limit	Permissible Limit		
1	pH	7.00	6.5-8.5	No Relaxation	--	IS 3025 (Part 11-1993) Electrometric Method
2	Colour	1	5	15	CU	IS 3025(Part 4-2021) Visual Comparison Method
3	Odour	Agreeable	Agreeable	Agreeable	--	IS 3025 (Part 5 - 2018) (Second Revision)
4	Taste	Agreeable	Agreeable	Agreeable	--	IS 3025 (Part 8 - 1984) (RA 2017)
5	TDS	100	500	2000	mg/l	IS 3025 (Part 16-1984) Gravimetric Method
6	Turbidity	BDL	1	5	NTU	IS 3025 (Part 10-1984) Nephelometric Method
7	Alkalinity	60	200	600	mg/l	IS 3025 (Part 23-1986) Indicator Method
8	Hardness	40	200	600	mg/l	IS 3025 (Part 21- 2019) EDTA Method
9	Calcium	8	75	200	mg/l	IS 3025 (Part 40-1991) EDTA Titrimetric Method
10	Magnesium	4	30	100	mg/l	APHA (23rd Ed.2017) Method: 3500-Mg+2 B By Calculation Method

DISTRICT WATER TESTING LABORATORY, FARIDKOT
Department of water supply and sanitation, Ghanalya Chowk, Opposite Khalsa St, sec. 34/34, Faridkot
dwtfdk@gmail.com



Chloride	20	250	1000	mg/l	IS 3025 (Part 37-1996) Argentometric Method
----------	----	-----	------	------	---

1. Report is issued under the following terms & Condition :
The results apply to the sample as received only.
1. The sample will be destroyed after retention time unless otherwise specified specially.
 2. This report is not to be reproduce wholly or in part and can't be used as evidence in court of law.
 3. Abbreviation used (TDS = Total Dissolved Solids, mg/l = milligram per liter, BDL = Below detection limit, APHA = American Public Health Association, IS = Indian Standard, NT = Not Tested, NA = Not Applicable NTU = Nephelometric Turbidity Unit, RA = Reaffirmed), ND=Not Detected
 4. * Value not available or test not performed for this parameter.
 5. Temperature condition limit: $25 \pm 5^\circ\text{C}$ and Humidity condition limit: $50 \pm 20\%$

Vishal Kumar
Chemist/Analyst
Authorized Signatory
For, District water Testing Laboratory,
Faridkot

End of the Test Report

DISTRICT WATER TESTING LABORATORY, FARIDKOT

Department of water supply and sanitation, Ghanalya Chownk, Opposite Khalsa sr. sec. school, Faridkot
dwtlfdk@gmail.com

INVOICE

Date. : 09/05/2023

INV/2324/00019

SARASWATI GENIUS SCHOOL
SARASWATI GENIUS SCHOOL, BATHINDA ROAD ,JAITU

Ref. : Letter No. Letter Ref.S G S/03 Dt. 08/05/2023

Sample Receiving No. DWTL/FDK/R2324/00019 Dt. 09/05/2023

Sr. No.	Name of Scheme / Source / Location	Nature of Sample	Category Name	Test Parameter	No. of Sample	Rate Per Parameter/ Set of Parameters	Net Amount
1	SARASWATI GENIUS SCHOOL, BATHINDA ROAD ,JAITU, R/O WATER	Treated Water	Private Schools	Basic Chemical : pH, Colour, Odour, Taste, TDS, Turbidity, Alkalinity, Hardness, Calcium, Magnesium, Chloride	1	130.00	130.00
Total							130.00
One Hundred Thirty Only.							
Payment Mode : Cash				Payment Status : PAID		STR No. : NA	

Note:- * Discount applicable as per Government Notification Number : No 9284 & Date : 09/11/2021



Vishal Kumar
Authorised Signatory