



ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਜ/ਸ ਅਤੇ ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ ਮੰਡਲ-1 ਬਟਾਲਾ।

Tele: 01871-500294

e-mail: eedwss.batalla@punjab.gov.in

ਸੇਵਾ ਵਿਖੇ,

ਜਿਲ੍ਹਾ ਸਿਖਿਆ ਅਫਸਰ,
ਗੁਰਦਾਸਪੁਰ।

ਨੰ:

ਮਿਤੀ:

ਵਿਸ਼ਾ ਜਨ ਸਿਹਤ ਸੇਵਾਵਾਂ ਸਬੰਧੀ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਜਾਰੀ ਕਰਨ ਬਾਰੇ।

ਹਵਾਲਾ ਆਪ ਦੇ ਦਫ਼ਤਰ ਦਾ ਪੱਤਰ ਨੰ: ਜੀ.3/2026 4676 ਮਿਤੀ 25.02.2026

ਉਕਤ ਵਿਸ਼ੇ ਅਤੇ ਹਵਾਲੇ ਅਧੀਨ ਪੱਤਰ ਦੇ ਸਬੰਧ ਵਿਚ **GOODWILL INTERNATIONAL SCHOOL, DHADIALA NATT, BATALA, DISTT. GURDASPUR** ਵਿਖੇ ਜਨ ਸਿਹਤ ਸੇਵਾਵਾਂ ਦੀ ਪ੍ਰੋਵੀਜ਼ਨ ਤਸੱਲੀ ਬੱਖਸ਼ ਪਾਈ ਗਈ ਹੈ। ਜਨ ਸਿਹਤ ਸੇਵਾਵਾਂ ਦਾ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ 31.03.2027 ਤੱਕ ਇਸ ਸ਼ਰਤ ਤੇ ਜਾਰੀ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਜੇਕਰ ਇਸ ਸਮੇਂ ਦੌਰਾਨ ਮੁੜ ਚੈਕਿੰਗ ਕਰਨ ਤੇ ਜਨ ਸਿਹਤ ਸੇਵਾਵਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਕਮੀ ਪੇਸ਼ੀ ਪਾਈ ਗਈ ਤਾਂ ਇਸ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਰੱਦ ਕਰਨ ਦਾ ਹੱਕ ਮਹਿਕਮੇ ਵੱਲੋਂ ਰਾਖਵਾਂ ਹੋਵੇਗਾ।

-ਸਹੀ-

ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ,
ਜ/ਸ ਅਤੇ ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ ਮੰਡਲ-1,
ਬਟਾਲਾ।

ਪਿਠ ਅੰਕਣ ਨੰ: 763

ਮਿਤੀ: 17-04-2026

ਉਪਰੋਕਤ ਦੀ ਨਕਲ **GOODWILL INTERNATIONAL SCHOOL, DHADIALA NATT, BATALA, DISTT. GURDASPUR** ਨੂੰ ਸੂਚਨਾਂ ਹਿੱਤ ਭੇਜੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

ਸਹੀ

ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ,
ਜ/ਸ ਅਤੇ ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ ਮੰਡਲ-1,
ਬਟਾਲਾ।

BLOCK WATER TESTING LABORATORY, BATALA
Judicial Court Complex on Police line Road, Opposite Police Station, Batala.
bwtlbt@gmail.com

To,

The Goodwill International School,
Dhadiala Natt, Batala, District Gurdaspur.

No.: BWTLBTL/2627/00012 Dated : 10/04/2026

Subject : Testing Reports of Water Samples.

Reference: Your Letter/SRF No. 52 Dated: 06/04/2026

As per above cited subject and reference, Please find enclosed here with the report of 1 Water sample/s received on dated 09/04/2026. It is request to fill the attached feedback form and send it back to Block Water Testing Laboratory, Batala

D/A : Test Report



Authorized Signatory
For, Block Water Testing Laboratory
Batala

BLOCK WATER TESTING LABORATORY, BATALA
Judicial Court Complex on Police line Road, Opposite Police Station, Batala.
bwtlbt@gmail.com

TEST REPORT

Name & Address of Customer : The Goodwill International School, Dhadiala Natt, Batala Distt. Gurdaspur		Customer Reference No.	No : 52 Dated : 06/04/2026
		Sample Submitted by	Sandeep Singh
		Date of Sample Receipt	09/04/2026
		Analysis Starting Date	09/04/2026
		Analysis completion Date	10/04/2026
Discipline : Chemical Testing		Group: Water	
ULR No.:	NABLDWT0026026030F	Sample Type :	Water
Test Report No.:	BWTLBTL/2627/00012	Date of Issue :	10/04/2026
Registration no.:	BWTLBTL/REG2627/00009	Condition of Sample :	Sealed
Collection Point:	Private Submersible	Quantity/Type of Bottle:	1000 ml / Plastic Bottles
Scheme/Source:	Not Mentioned(Not Mentioned)	Location/Depth :	NA / 300 ft
Village :	Dhadiala Natt	Habitation :	Dhadiala Natt
Block:	Batala	District :	Gurdaspur
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	7.45	6.5-8.5	No Relaxation	--	IS 3025 (Part 11-2022) 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 - 2023)
5	TDS	280	500	2000	mg/l	IS 3025 (Part 16-2023) Gravimetric Method
6	Turbidity	BDL	1	5	NTU	IS 3025 (Part 10-2023) Nephelometric Method
7	T. Alkalinity(CaCO3)	190	200	600	mg/l	IS 3025 (Part 23-2023) Indicator Method
8	T. Hardness(CaCO3)	180	200	600	mg/l	IS 3025 (Part 21- 2009)(RA 2023) EDTA Method
9	Calcium(Ca)	48.09	75	200	mg/l	IS 3025 (Part 40-2024) EDTA Titrimetric Method
10	Magnesium(Mg)	10.69	30	100	mg/l	APHA (24th Ed.2023) Method: 3500-Mg+2 B By Calculation Method
11	Chloride(Cl)	21.99	250	1000	mg/l	IS 3025 (Part 32-1988) Argentometric Method

This Report is issued under the following terms & Condition :

1. The results apply to the sample as received only.
2. The sample will be destroyed after retention time unless otherwise specified specially.
3. This report is not to be reproduce wholly or in part and can't be used as evidence in court of law.
4. 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, T=Total)
5. * Value not available or test not performed for this parameter.
6. Temperature condition limit: 25±5°C and Humidity condition limit:50 ±20%

Reviewed and Approved By

Pardeep

Mr. Pardeep kumar
Quality Manager
Authorized Signatory
For,Block Water Testing Laboratory
Batala

-----End of the Test Report