

कार्यालय खण्ड मुख्य चिकित्सा अधिकारी सांगानेर (जयपुर)

क्रमांक:-संस्था/750

दिनांक: 15/6/18

प्रमाण पत्र

यह प्रमाणित किया जाता है कि फैलोशिप मिशन स्कूल, ग्राम भंभोरिया, अजमेर रोड, जयपुर में पीने के पानी के लिए एक एक्वा गार्ड लगा हुआ है। जिससे पानी पीने के उपयोग में लाया जा रहा है तथा नेशनल टेस्ट हाउस, वीकेआई क्षेत्र, जयपुर की रिपोर्ट के अनुसार भी पानी पीने योग्य है तथा स्कूल का निरीक्षण करने पर साफ-सफाई संतोषजनक पाई गई।

Ym.
खण्ड मुख्य चिकित्सा अधिकारी,
सांगानेर

क्रमांक:-संस्था/750

दिनांक: 15/6/18

प्रांतालपी :- निम्न को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित है:-

1. मुख्य चिकित्सा एवं स्वास्थ्य अधिकारी, जयपुर (द्वितीय)।
2. प्रधानाचार्य फैलोशिप मिशन स्कूल, ग्राम भंभोरिया, अजमेर रोड, जयपुर।
3. आदेश पत्रावली।

||
खण्ड मुख्य चिकित्सा अधिकारी,
सांगानेर


MANAGER
FELLOWSHIP MISSION SCHOOL
BHAMORIA, JAIPUR



fssai Approved
Regn. No.: 38/NIFSSAI/2016



भारत सरकार
राष्ट्रीय परीक्षण शाला, (उ.प. क्षेत्र)
ई-763, रोड नं. 9 एफ 1, वी.के.आई. एरिया,
जयपुर - 302013

Government of India
National Test House (NWR)
E-763, Road No. 9 F 1, VKIA,
Jaipur- 302 013

Certificate No: TC-5391

परीक्षण प्रमाण पत्र
TEST CERTIFICATE

INTERIM/FINAL REPORT

परीक्षण प्रमाण पत्र सं. Test Certificate No	जारी होने की तिथि Date of Issue	कोड नं Code No	पृष्ठ Page	पृष्ठों की संख्या No of Pages
NTH(NWR)/CH(G)/2018/00464	11/05/2018	1525343656394	1	2

जिसे जारी करना है
Issued To : THE PRINCIPAL

पता
Address : Fellowship Mission School, Bhamoria, Bad-Ke_Balaji, Ajmer Road, Jaipur

ग्राहक का सन्दर्भ सं एवं दिनांक
Customer's Ref. No. : NIL Date: 03/05/2018

पंजिका सं एवं दिनांक
Register No & Date : 00464/NTH(NWR)/CH(G)/04/05/2018

परीक्षण सामग्री का विवरण
Description of Test Item : One sample described as Water for drinking purpose packed in plastic bottle.Quantity 2x1 litre.

परीक्षण सामग्री का पहचान
Identification of Test Item : Drinking Water.
Fellowship Mission School
Bhamoria, Bade-Ke-Balaji,Ajmer Road, Jaipur

नमूना का विशिष्टि (यदि हों)
Product Specification (If any) : IS 10500 : 2012

नमूना प्राप्ति की तिथि
Date of Receipt of the Test Item : 03/05/2018

कार्य सम्पादन की तिथि
Date(s) of Performance of Tests : From: 04/05/2018 To: 11/05/2018
IS 3025

व्यावहृत प्रणाली का पहचान
Method(s) used for Test

नमूना प्रक्रिया वहाँ प्रासंगिक हों
Sampling Procedure where relevant

Tested By
Dr. Rajiv Kumar Upadhyay
11/5/18
Dr. Rajiv Kumar Upadhyay
SO Chemical

Checked By
Vinay Kumar
11/5/18
Vinay Kumar
Scientist- B (Chemical)

Approved By
Rakesh Saini
11/5/18
Rakesh Saini
Scientist- D (Mechanical)

Note : Please See Overleaf
सूचनार्थ : कृपया पृष्ठ के पीछे ध्यान दें।



fssai Approved
Regn. No.: 36/N/FSSAI/2016



भारत सरकार
राष्ट्रीय परीक्षण शाला, (उप. क्षेत्र)
ई-763, रोड नं. 9 एफ 1, वी.के.आई. एरिया,
जयपुर - 302013

Government of India
National Test House (NWR)
E-763, Road No. 9 F 1, VKIA,
Jaipur- 302 013

Certificate No: TC-5391

परीक्षण प्रमाण पत्र
TEST CERTIFICATE

परीक्षण प्रमाण पत्र सं.
Test Certificate No
NTH(NWR)/CH(G)/2018/00464

जारी होने की तिथि
Date of Issue
11/05/2018

कोड नं
Code No
1525343656394

पृष्ठ
Page
2

INTERIM/FINAL REPORT

पृष्ठों की संख्या
No of Pages
2

Sl. No.	Test Name	Test Result	Limit
1	Tests	As per Annexure Attached.	
	टिप्पणी Note		
	कैफियत Remarks		

Tested By
[Signature]
11/5/18
Dr. Rajiv Kumar Upadhyay
SO Chemical

Checked By
[Signature]
11/5/18
Vinay Kumar
Scientist- B (Chemical)

Approved By
[Signature]
11/5/18
Rakesh Saini
Scientist- D (Mechanical)



fssai Approved
Regn. No.: 36/NIFSSAI/2016
Government of India



भारत सरकार
राष्ट्रीय परीक्षण शाला, (उप. क्षेत्र)
ई-763, रोड नं. 9 एफ 1, वी.के.आई. एरिया,
जयपुर - 302013

National Test House (NWR)
E-763, Road No. 9 F 1, VKIA,
Jaipur- 302 013

Certificate No: TC-5391

परीक्षण प्रमाण पत्र
TEST CERTIFICATE

Test Certificate No.
NTH(NWR)/CH(G)/2018/00464

Date of Issue
11/05/2018

Code No
1525343656394

No. of page
1 of 2

Potability parameters.

ANNEXURE

Sr. No.	Test	IS: Clause	Observed Value	Specific Requirements (Acceptable Limit)	Test Protocol
1.	Colour, Hazen units	4.0	< 0.1	5.0 max.	IS: 3025(part-4)-1983
2.	Odour	4.0	Agreeable	Agreeable	IS: 3025(part-5)-1983
3.	Turbidity, NTU	4.0	0.2	1.0 max.	IS:3025(part-10)-1984
4.	pH	4.0	8.10	6.5 to 8.5	IS:3025(part-11)-1983
5.	Total Dissolved Solids, mg/l	4.0	62	500 max.	IS:3025(part-16)-1984
6.	Nitrate (as NO ₃), mg/l	4.0	27.28	45 max	IS:3025(part-34)-1988
7.	Calcium (as Ca) mg/l	4.0	2.34	75 max.	IS:3025(part-40)-1991
8.	Magnesium (as Mg) mg/l	4.0	0.95	30 max.	IS:3025(part-46)-1994
9.	Chloride (as Cl), mg/l	4.0	10.53	250 max.	IS:3025(part-32)-1988
10.	Sulphate (as SO ₄) mg/l	4.0	1.10	200 max.	IS:3025(part-24)-1986
11.	Fluoride (as F) mg/l	4.0	0.07	1.0 max.	IS:3025(part-60)-2008
12.	Free Residual Chlorine, mg/l	4.0	< 0.1	0.2 max.	IS: 3025(part-26)1986
13.	Total alkalinity (as CaCO ₃) mg/l	4.0	20.40	200 max	IS:3025(part-23)-1986
14.	Total Hardness (as CaCO ₃) mg/l	4.0	7.78	200 max.	IS:3025(part-21)-1983
15.	Iron (as Fe) mg/l	4.0	< 0.01	0.3 max.	IS:3025(part-53)-2003

Tested By
Dr. R. K. Upadhyay
SO (Chemical)

Checked By
Vinay Kumar
Scientist-SB (Chemical)

Approved By
Rakesh Saini
Scientist-SD (Mechanical)



fssai Approved
Regn. No.: 36/N/FSSAI/2016



भारत सरकार
राष्ट्रीय परीक्षण शाला, (उ.प. क्षेत्र)
ई-763, रोड नं. 9 एफ 1, वी.के.आई. एरिया,
जयपुर - 302013

Government of India
National Test House (NWR)
E-763, Road No. 9 F 1, VKIA,
Jaipur- 302 013

Certificate No: TC-5391

परीक्षण प्रमाण पत्र
TEST CERTIFICATE

Test Certificate No.
NTH(NWR)/CH(G)/2018/00464

Date of Issue
11/05/2018

Code No
1525343656394

No. of page
2 of 2

D. Bacteriological Quality of Drinking Water (Table 6)

Sr. No.	Test	IS: Clause	Observed Value	Specific Requirements	Test Protocol
1.	Total Coliform in per 100 ml	4.1	Absent	Absent	IS:1622-1981 RA-1996
2.	<i>Escherichia coli</i> in per 100 ml	4.1	Absent	Absent	IS:1622-1981 RA-1996

MANAGER
FELLOWSHIP MISSION SCHOOL
BHAMORIA, JAIPUR

Tested By
Megha Singh Chauhan
Megha Singh Chauhan
Microbiologist

Checked By
Vinay Kumar
Vinay Kumar
Scientist-SB (Chemical)

Approved By
Rakesh Saini
Rakesh Saini
Scientist-SD (Mechanical)