

Official Emblem of India

Government of Maharashtra

Senior Geologist, Groundwater Survey and Development Agency,
Groundwater Building, 3rd Floor, K B Joshi Road, Shivaji Nagar, Pune 5
Telephone no 020 – 25521756 25521754 E mail: srgeolpn@rediff.com
Outward no Sr Geo / G S D A / Laboratory / Wadgaon Mawal / private
report / 15 / 2024 dated 29th April 2024

To

High Vision International School,
Naigaon, Tehsil Mawal, District Pune

Subject : Submission of Biological Examination report

Reference : 1. High Vision International School, Naigaon, Tehsil Mawal,
District Pune letter dated 25th April 2024

2. Bacteriologist , Sub Divisional Water Testing Laboratory, Wadgaon
Mawal outward letter no Sub Lab / Wadgaon Mawal / Private report / 15 /
2024 dated 29th April 2024.

Incidental to the aforesaid letter under reference no 1, the biological water
testing report of water sample received at Sub Divisional Water Testing
Laboratory, Wadgaon Mawal is submitted herewith.

SD /-

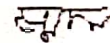
Shri Diwakar Dhote

Senior Geologist

Groundwater Survey and Development Agency

Pune

Sunil Sainath Bhagwat Government Empanelled and Authorized
Translator vide Government of Maharashtra G R no Namika 2019 /
Case no 39 / Bhasha 2 dated 14.6.2019



Microbial Report of water samples

Information provided by the applicant with respect to water sample

Type of Sample	For drinking
Collection of sample and delivery thereof to the laboratory	Through the applicant
Date of collection of sample	25th April 2024
Date of receipt of sample in the laboratory	25th April 2024
Date of commencing the examination	25th April 2024
Date of concluding the examination	25th April 2024
Material used for collecting the sample	Glass Bottle
Size of sample	180 ml

Biological Examination of the received water samples

Code number of the sample	SDLKM142024	
Description of the sample	R O water, High Vision International School, Naigaon	
Findings of the examination		
Estimated number of microbes per 100 ml		
Coliforms	Thermo Tolerant Coliforms	E coli
0	0	0
Opinion	Water fit for drinking	

Remark : 1. The water analysis report is related to the sample received in the laboratory and the applicant has collected the water sample and delivered the same in the laboratory

SD /-

Madhuri Nikhil Ambekar
Microbiologist

Sunil Sainath Bhagwat Government Empanelled and Authorized
Translator vide Government of Maharashtra G R no Namika 2019 /
Case no 39 / Bhasha 2 dated 14.6.2019



Office of Senior Geologist,

Sub-Divisional Water Testing Laboratory, WADGAON MAVAL
Groundwater Surveys & Development Agency Pune,
At/post Wadgaon, Tal Maval, Dist-Pune Pin -412106
Email: s.d.g.s.d.a.w.maval@gmail.com

Report on Chemical Examination of Water For Drinking Purpose

Report No	04 /2024 dated 03/05/2024	Issue Date-09/05/2024
Name of Customer / Ref	HIGH VISION INTERNATIONAL SCHOOL.	
Address of Customer	NAGAON TAL - MAVAL, DIST -PUNE	
Order / Reference	LETTER NO & - Dated 03/05/2024	
Nature of sample	R.O. Water	Sample Received on 03/05/2024
Sample drawn & collected by	BY APPLICANT	
Dates of Tests Analysis	03/05/2024 TO 09/05/2024	
Sample Container	PLASTIC CAN	Sample Quantity 1 Litre

Sr. No.	Lab Sample Id	Taluka	Village	Location	Source	Collected by	Date of collection	Date of Analysis
1	SDL-WM-040524	MAVAL	Nalgaon	HIGH VISION INTERNATIONAL SCHOOL	R.O. Water	Applicant	03/05/2024	06/05/2024

Parameters	Unit	Lab Sample ID No. →
Colour	Hazen	SDL-WM-040524
Odour		CLEAR
Taste		AGREEABLE
Turbidity	NTU	AGREEABLE
pH @ 25 °C		7.0
Electrical Conductivity @ 25 °C	µS/cm	69
Total Dissolved Solids	mg/l	34
Total Alkalinity (as CaCO ₃)	mg/l	11
Total Hardness (as CaCO ₃)	mg/l	10
Calcium	mg/l	NA
Magnesium	mg/l	NA
Chloride	mg/l	5.0
Fluoride	mg/l	0.1
Nitrate	mg/l	0.1
Iron	mg/l	0
Sulphate	mg/l	4

Statement:

- The results relate only to the samples tested and fully depend on the samples as collected and submitted by customer
- The report shall not be reproduced except in full, without the written approval of the laboratory.
- The observed results are for the sample submitted in lab & recommended regular check of source frequently.

(Signature)
 (Mrs. Suraksha Baid)
 Analyst
 S.D.G.S.D.A. (W. Maval)

Authorised Signatory
(Signature)
 (M.D. DHOPE)
 Senior Geologist
 G.S.D.A. Pune



जल हेय, जीवन आहे...!

महाराष्ट्र शासन

वरिष्ठ भूवैज्ञानिक, भूजल सर्वेक्षण आणि विकास यंत्रणा,

भूजल भवन, ३ रा माळा कृ.बा. जोशी मार्ग, शिवाजीनगर, पुणे - 411005

दूरध्वनी क्र. (020) (25521756, 25521754)

Email ID- srgeolpn@rediff.com

जा.क्र.वभूवै/भूसवियं/सां/प्रयोगशाळा/वडगाव मावळ/खा.अहवाल/15/2024

दि. २९.०४.२०२४

प्रति,

हायविजन इंटरनाशनल स्कूल, नायगाव

ता - मावळ, जिल्हा - पुणे

विषय - जैविक तपासणी अहवाल सादर करणेबाबत

संदर्भ - १. हायविजन इंटरनाशनल स्कूल, नायगाव पुणे यांचे दिनांक २५/०४/२०२४ रोजीचे पत्र

२. अनुजैविक तंत्र, उपविभागीय पाणी तपासणी प्रयोगशाळा, वडगाव मावळ यांचेकडील पत्र

जा.क्र/उप प्रशा/वडगाव मावळ/खाजगी अहवाल/१५/२०२४ दिनांक-२९.०४.२०२४

आपला अहवाल/नमुना तपासणी प्रयोगशाळा वरिष्ठ भूवैज्ञानिक, भूजल सर्वेक्षण आणि विकास यंत्रणा, पुणे येथे सादर करणेबाबत

उपरोक्त संदर्भीय पत्र क्रमांक- १ अन्वये आपणाकडून उपविभागीय प्रयोगशाळा, वडगाव मावळ येथे प्राप्त पाणी नमुन्याचा जैविक पाणी तपासणी अहवाल यासोबत सादर करणेत येत आहे.

ता - मावळ, जिल्हा - पुणे

विषय - जैविक तपासणी अहवाल सादर करणेबाबत

संदर्भ - १. हायविजन इंटरनाशनल स्कूल, नायगाव पुणे यांचे दिनांक २५/०४/२०२४ रोजीचे पत्र

२. अनुजैविक तंत्र, उपविभागीय पाणी तपासणी प्रयोगशाळा, वडगाव मावळ यांचेकडील पत्र

जा.क्र/उप प्रशा/वडगाव मावळ/खाजगी अहवाल/१५/२०२४ दिनांक-२९.०४.२०२४

भूजल सर्वेक्षण आणि विकास यंत्रणा, पुणे

(श्री. दिवाकर धोटे)

वरिष्ठ भूवैज्ञानिक

भूजल सर्वेक्षण आणि विकास यंत्रणा, पुणे

पाणी नमुन्यांचा सुक्ष्मजीवीय अहवाल

पाणी नमुन्याविषयी अर्जदारामार्फत पुरविलेली माहिती

नमुन्याचा प्रकार	पिण्यासाठी		
नमुना संकलन व प्रयोगशाळेत पोहोचवणे	अर्जदारामार्फत		
नमुना गोळा केल्याचा दिनांक	२५/०४/२०२४	प्रयोगशाळेत नमुना प्राप्त तारीख	२५/०४/२०२४
परिक्षण सुरु केल्याचा दिनांक	२५/०४/२०२४	परिक्षण पूर्ण केल्याचा दिनांक	२९/०४/२०२४
नमुना संकलनासाठी वापरलेले साहित्य	काचेची वाटला	नमुन्याचे प्रमाण	१८० मिली

उदभावाचा तपशील

अ. क्र.	नमुना क्र. नंबर	तालुका	गाव	ठिकाण	स्त्रोत प्रकार	नमुना संकलन करणारे अर्जदार
	SDLKM142024	मावळ	नायगाव	Highvision international school	R.O WATER	

प्राप्त पाणी नमुन्यांचे जैविक तपासणी अहवाल

क्र.	नमुना क्र. नंबर	नमुन्याचे विकरण	परिक्षणाचे निकाल	अभिप्राय		
			फ्लो १०० मिली नमुन्यातील सभाव्य सूक्ष्मजंतुंची संख्या			
			कमीपायसी			
			अर्पितकरकमीपायसी			
			ई. कोलाय			
१	SDLKM142024	R.O WATER Highvision international school नायगाव	0	0	0	पिण्यासाठी योग्य आहे.

टीपः

१. पाणी नमुन्यांचा पृथक्करण अहवाल प्रयोगशाळेत प्राप्त नमुन्यांशी निगडित असून नमुना संकलन व प्रयोगशाळेत पोहोचवणे अर्जदारामार्फत करण्यात आले आहे.

आपली विश्वास्तू

D. W. J. J.

(माधुरी निखिल आवेकर)

अनुजैविक तज्ञ.

उ वि प्र शा - वडगाव नावळ