



महाराष्ट्र शासन

मुख्य अणुजीव शास्त्रज्ञ
जिल्हा सार्वजनिक आरोग्य प्रयोगशाळा, बीड
डोळ्याच्या रुग्णालयामागे, सामान्य रुग्णालय आवार, बीड - ४३१ १२२



दूरध्वनी - कार्यालय :- (०२४४२) २२२८६३

Email : dphlbeed123@gmail.com

आरोग्य सेवा

जा.क्र.जिआप्रशावी/ १७९ /०५/२०२२दि.

पाणीनमुन्यांचा सुक्ष्मजीवीय अहवाल

पाठविणा-याचे नांव व पत्ता : गुरुकुल पब्लिक स्कूल, बीड
पाठविणा-याचे पत्र क्रमांक व दिनांक : २४/२०२२ दि. २६/०५/२०२२
प्रयोगशाळा संदर्भ क्रमांक : २०२२

नमुना घेतल्याचा दिनांक : २६/०५/२०२२
नमुना पोहचल्याचा दिनांक :
नमुना तपासणीचा दिनांक :

अ. क्र.	पाणी नमुन्यांचे विवरण	प्रति १०० मि.ली. नमुन्यातील संभाव्य सुक्ष्मजंतूंची संख्या		अभिप्राय
		कोलीफॉर्मस	थर्मोटॉलरंट कोलीफॉर्मस	
१.	प्रा. अ. - गुरुकुल पब्लिक स्कूल Note: This Laboratory has not collected the sample/ Samples. The results of analysis contained in this report relate only to the sample submitted <u>२१२६५१३</u> <u>३५०८</u> <u>२६/०५/२०२२</u>	००	००	पिण्यास योग्य

अभिप्राय: पिण्यास अयोग्य पाण्यावर योग्य प्रमाणात क्लोरीनची प्रक्रिया केल्यानंतर व सुक्ष्मजीवीय पुनर्तपासणीनंतर पिण्यास योग्य असल्याची खात्री झाल्यावर ते पाणी पिण्यासाठी वापरता येईल.

- प्रत: १. जिल्हा आरोग्य अधिकारी जि.प.बीड
२. जिल्हा शल्यचिकित्सक, जि.रु.बीड
३. गटविकास अधिकारी पं.स.....
४. तालुका आरोग्य अधिकारी पं.स.....

(Signature)
मुख्य अणुजीव शास्त्रज्ञ
जिल्हा आरोग्य प्रयोगशाळा
बीड

State / Regional / District / Public Health Laboratory BeedE-mail-ID : dph/beed123@gmail.comPhone No. : 222863

REPORT ON CHEMICAL EXAMINATION OF WATER FOR DRINKING PURPOSES

Date of Collection :— 26-4-22 Date of Receipt :— 26-4-22 Date of Examination :— 26-4-22

[LRN = 46]

(All the Analytical Results are in mg./Litre except pH, Turbidity)

Onwards

Sr. No.	TEST PARAMETER	(1) R.O वॉटर गुडकुल पावले स्टूडि	(2)	(3)	BIS Specification 10500 : 2012 Normal Values	
					Desirable Limits	Permissible Limits
1.	Physical Appearance	clear			—	—
2.	Odour	odourless			Agreeable	Agreeable
3.	Turbidity (as N.T.U.)	0.28			1.0	5.0
4.	pH Value	6.8			6.5 to 8.5	No relaxation
5.	Chlorides (as Cl)	15.0			250	1000
6.	Nitrates (as NO ₃)	4.421			45	No relaxation
7.	Total Hardness (as CaCO ₃)	20.0			200	600
8.	Alkalinity (as CaCO ₃)	28.0			200	600
9.	Total Dissolved Solids	92.0			500	2000
10.	Iron (as Fe)	0.173			0.3	No relaxation
11.	Fluoride (as F)	0.036			1.0	1.5
12.	Other Tests (if any)	—				
13.						
14.						
15.						
16.						
17.						
18.						
19.						
20.						

- This report is restricted only for the Sample/s is Submitted to this Laboratory.
- This Sample/s is / are not Collected by this Laboratory.

[P.T.O.]

REMARKS

A) Sample No. (s) 1 is/are potable / chemically fit for drinking purpose on the basis of analysed parameters only.

However, this / these water source/s can be used for drinking purpose only after proper treatment, disinfection and ascertaining it's bacteriological quality frequently or regularly.

B) Sample No. (s) _____ Contains _____

However, if there is no any other alternate source available nearby then this / these water Source/s can be used for drinking purpose only after proper treatment, disinfection and ascertaining it's bacteriological quality frequently or regularly.

C) Sample No. (s) _____ Contains _____

Hence, this / these water Source/s is / are chemically non-potable / unfit for drinking purpose on the basis of analysed parameters only.

HEALTH SERVICES

No.

965/2022

Date :-

04/05/2022

Forwarded With Compliments To :

Gurukul Public School, Beed
Beed Bypass, Jalna Road,
Beed - 431122 (Maharashtra)

With reference to letter No. :

APS 28/2022

Dated :-

26/4/2022

Fees Rs. :

600/-

Receipt No. and Date :

2126411

26/4/2022

J. Kumar
Chief Bacteriologist,
Dist. Public Health Laboratory,
Beed.