




कार्यालय नगर स्वास्थ्य अधिकारी  
नगर निगम कानपुर


पत्रांक- 68/D/SDA/MSA

दिनांक- 21/01/2020

प्रमाण पत्र

प्रमाणित किया जाता है की सफाई एवं खाद्य निरीक्षक/केमिस्ट स्वास्थ्य विभाग द्वारा दिनांक 18.01.2020 को दुर्गा प्रसाद विद्यानिकेतन एस-2 जी ब्लॉक गुजैनी, कानपुर का निरीक्षण किया गया तथा पानी का सैम्पल लिया गया जिसमें पेयजल की गुणवत्ता पेययोग्य एवं विद्यालय में सेनेटरी एवं हाइजेनिक स्थितियां हेल्थ मैनुअल के अनुरूप सही पायी गयी है।

  
नगर स्वास्थ्य अधिकारी  
नगर स्वास्थ्य अधिकारी  
नगर निगम कानपुर

  
Principal  
Durga Prasad Vidyaniketan  
Gujaini, Kanpur



# KANPUR NAGAR NIGAM

PUBLIC HEALTH LABORATORY, KANPUR NAGAR NIGAM

Chemical water analysis report for the M/s Durga Prasad Vidyaniketan S-II, C-Block

Sample taken from 'Submersible' Gujjani Kanpur Nagar

Date of sample Drawn 18/01/2020

Date of analysis 18/01/2020

Physical Character Transparent

P. H. Value 7.9

Free Ammonia Parts per 1000000 N/A

Albuminoid Ammonia Part per 1000000 N/A

Oxygen absorbed from pot. Permagnate in three hours at 37° C 0.2

Chloride Part per 1000000 16.0

Nitrates Parts per 1000000 Nil

Nitrates Parts per 1000000 Nil

Total solid part per 100000 636.0

Fixed solid Parts per 1000000 492.0

Volatils solid Parts per 100000 144.0

Appearance on ignition No Charring

Total hardness Parts per 1000000 324.0

Permanent hardness Parts per 1000000 256.0

Temporary hardness Parts per 1000000 68.0

K.N.N. PRESS

Remarks :

'Potable'

No. 092/SWA/20 dated 21/01/2020

Copy forwarded for favour or information to

**नगर स्वास्थ्य अधिकारी**  
**नगर निगम कानपुर**

Nagar Swasthya Adhikari  
Nagar Nigam Kanpur

*Alk Singh*

**Principal**

**Durga Prasad Vidyaniketan**  
**Gujjani, Kanpur**

# KANPUR NAGAR NIGAM

PUBLIC HEALTH LABORATORY NAGAR NIGAM KANPUR

Result of Bacteriological Examination of Water Sample taken from M/s Durga Prasad Vidy Niketan, Lujani Kanpur Nagar

Name & designation of the person collecting samples Atka Singh - Chemist (G.O.)

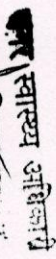
D.No. 1. DS 2/SA/Chemist 21/01/2020

3

Date & time of collection	Source of sample	Colony Count on Agar Agar per M. L. of water		Presumptive Coliform count			Probable o. of coliform organism in 100 CC of original water	Free Residual Chlorine part per Million	REMARKS	
		at 37° c in 48 hours	at room temperature in 72 hours	Quantity of water put in each tube No. of tubes put up	50 ML. 1	10 ML 5				1 ML 5
18/01/2020	Submersible 1	10	18	—	1	1	2	2	Nil	Satisfactory

Copy for information forwarded to (1) M/s Durga Prasad Vidy Niketan, Lujani Kanpur

(2) M.S.A. Nagar Nigam Kanpur


  
 नगर निगम का. ३३  
 नगर स्वच्छता अधिकारी  
Atka Singh

या २  
(देखें)

# कानपुर नगर निगम

सं. 5217 क्रम सं. 23

श्री Mr. Durga Prasad Vidya Niketan  
S-II, Block, Gyanini Kapur से प्राप्त हुए।

सख्या Kapur Nagar

पेस्टर की संख्या	भूगृहादि का नाम अथवा संख्या	भुगतान का विवरण	अवधि	धनराशि	
				रु०	पै०
		Water Testing fee (C&S) for One Sample	}	35.00	
				योग	35.00

योग शब्दों में Rs Twenty Five

३  
२  
४