

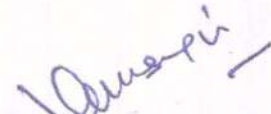
कार्यालय मुख्य चिकित्साधिकारी, हाथरस

पत्रांक - PHC/MRIS/029/2023

दिनांक - 17-06-2023

प्रमाण पत्र

प्रमाणित किया जाता है कि एस0आर0वी0 इण्टरनेशनल स्कूल, कोटा हाथरस का स्वास्थ्य अधिकारी, प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्र मुरसान हाथरस द्वारा दिनांक 14.06.2023 को निरीक्षण कराया गया तथा पाया गया कि भवन वेन्टिलेशन, स्वास्थ्य, सफाई, की दृष्टि से उपयुक्त है तथा पीने योग्य (आर0ओ0) पेयजल, प्रसाधन आदि की उचित एवं स्वच्छ व्यवस्था है।


प्रभारी चिकित्सा अधिकारी
सामुदायिक स्वास्थ्य केन्द्र
मुख्य चिकित्सा अधिकारी
हाथरस


Manager
S R V International School
Kota (Hathras)


PRINCIPAL
S.R.V. INTERNATIONAL SCHOOL
KOTA (MATHRAS)

PROFORMA FOR SAFE DRINKING WATER AND SANITARY CONDITION CERTIFICATE

No.

Dated: 30/06/2023

It is certified that an inspection team headed by MR. PANKAJ KUMAR GUPTA, CFSO

(Name of Officers with designation) from C.M.O OFFICE HATHRAS

(Name of Department/ Office) inspected the S.R.V. INTERNATIONAL SCHOOL KOTA

(Name & Address of the school) on 26/06/2023 (date of inspection) and found that the S.R.V. INTERNATIONAL SCHOOL (Name of school) has safe drinking water facilities for the students and members of staff of the institution and is maintaining the hygienic sanitation condition in the school building & the campus as per norms prescribed by the Central/ State/ U.T. Govt.

The above is valid for a period of ONE YEAR

Signature with Seal:

Name :

Designation :

Name & Address of the Office / Department :

To

S.R.V. INTERNATIONAL SCHOOL

KOTA, HATHRAS.

(Name & Address of the Institution)

* The filled up certificate should be either in Hindi or English. If it is issued in vernacular language, translated notarized version in English be uploaded along with the original vernacular certificate as a single pdf.


Manager
 S R V International School
 Kota (Hathras)


PRINCIPAL
 S.R.V. INTERNATIONAL SCHOOL
 KOTA (HATHRAS)

राज्य स्वास्थ्य संस्थान, उ०प्र०
सेक्टर-सी अलीगंज, नेहरू बाल वाटिका के पीछे, लखनऊ

पत्रांक-

दिनांक -

एस०आर०बी० इंटरनेशनल स्कूल कोटा जिला हाथरस से प्राप्त जल के रासायनिक विश्लेषण का परिणाम-

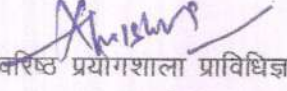
द्वारा एकत्रित/द्वारा भेजा गया	एफ०आई०
एकत्र करने का दिनांक	05.06.2023
प्राप्त होने का दिनांक	14.06.2023
विश्लेषण का दिनांक	17.06.2023
जल प्राप्ति का स्थान	सबमसिंबल
भौतिक लक्षण	पारदर्शी
प्रतिक्रिया	हल्का क्षारीय
असंयोजित एवं लवणनीय तिक्ताति भाग (फ्री एवं सेलाईन अमोनिया) पी०पी०एम०	0.004
शिवत्याम तिक्ताति भाग (एल्यूमिनाइड अमोनिया) पी०पी०एम०	0.002
37 से०ग्रे० पर 3 घण्टे में अवशोषित जायक भाग (ऑक्सीजन एब्जॉर्ब) पी०पी०एम०	0.3
सांद्र विलयन में समस्त भाग (सालिड्स इन साल्यूशन टोटल) पी०पी०एम०	619.0
सांद्र विलयन में अनुम्पत भाग (सालिड्स इन साल्यूशन टोटल) पी०पी०एम०	348.0
सांद्र विलयन में उत्पत भाग (सालिड्स इन साल्यूशन टोटल) पी०पी०एम०	259.0
प्रज्वलन पर रूप	नो चारिंग
सम्पूर्ण कठोरता भाग पी०पी०एम०	259.0
स्थायी कठोरता भाग पी०पी०एम०	175.0
अस्थायी कठोरता भाग पी०पी०एम०	103.0
नीरेय भाग (क्लोराईड्स) पी०पी०एम०	153.0
भूथित भाग (नाईट्राईड्स) पी०पी०एम०	नहीं
भूथित भाग (नाईटेट्स) पी०पी०एम०	0.8
फ्लोरीन एजफ्लोराइड पी०पी०एम०	0.3
रेजुडुअल क्लोरीन पी०पी०एम०	नहीं
अभियुक्ति	पेय योग्य


संख्या -

दिनांक - 17-06-2023

सुचनार्थ प्रेषित-

1. प्रबन्धक, एस०आर०बी० इंटरनेशनल स्कूल, कोटा हाथरस।
2. मुख्य चिकित्सा अधिकारी, जनपद हाथरस।


करिष्ठ प्रयोगशाला प्राविधिज्ञ
राज्य स्वास्थ्य संस्थान उ०प्र०
लखनऊ।


अपर निदेशक
राज्य स्वास्थ्य संस्थान उ०प्र०
लखनऊ।


Manager
S R V International School
Kota (Hathras)


PRINCIPAL
S.R.V. INTERNATIONAL SCHOOL
KOTA (HATHRAS)