

राज्य स्वास्थ्य संस्थान, उ०प्र०,
सेक्टर-सी, अलीगंज, नेहरू बाल वाटिका के पीछे, लखनऊ
शरदा पब्लिक स्कूल बौद्ध परिपथ तुलसीपुर रोड बलरामपुर से प्राप्त जल के रसायनिक विश्लेषण का परिणाम
द्वारा एकत्रित/द्वारा भेजा गया

श्री पराग बोस प्रबन्धक	
एकत्र करने का दिनांक	08-01-2025
प्राप्त होने का दिनांक	08-01-2025
विश्लेषण का दिनांक	09-01-2025
जल प्राप्ति का स्थान	सबमर्सिबल पम्प
भौतिक लक्षण	पारदर्शी
प्रतिक्रिया	हल्का क्षारीय
असंयोजित एवं लवणीय तिक्ताति भाग(फ्री एवं सेलाईन अमोनिया) पी०पी०एम०	0.003
शिवत्याभ तिक्ताति भाग(एल्ब्यूमिनाइड अमोनिया) पी०पी०एम०	0.002
37 से०ग्रे० पर 3 घण्टे में अवशोषित जायक भाग(आक्सीजन एब्जार्ब) पी०पी०एम०	0.2
सांद्र विलयन में समस्त भाग(सालिड्स इन साल्यूशन टोटल) पी०पी०एम०	450.0
सांद्र विलयन में अनुत्पत भाग(सालिड्स इन साल्यूशन फिक्स्ड) पी०पी०एम०	272.0
सांद्र विलयन में उत्पत भाग(सालिड्स इन साल्यूशन वोलेशन) पी०पी०एम०	178.0
प्रज्वलन पर रूप	नो चारिंग
सम्पूर्ण कठोरता भाग पी०पी०एम०	266.0
स्थायी कठोरता भाग पी०पी०एम०	152.0
अस्थायी कठोरता भाग पी०पी०एम०	114.0
नीरेय भाग(क्लोराईड्स) पी०पी०एम०	880.0
भूथित भाग(नाईट्राइड्स) पी०पी०एम०	नहीं
भूथिय भाग(नाइट्रेट्स) पी०पी०एम०	2.4
फ्लोरीन एजफ्लोराइड पी०पी०एम०	0.2
रेजीडुअल क्लोरीन पी०पी०एम०	नहीं
अभियुक्ति	पेय योग्य

संख्या -430/D 7020

सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित :-

- 1- शरदा पब्लिक स्कूल बौद्ध परिपथ तुलसीपुर रोड बलरामपुर।
- 2- मुख्य चिकित्सा अधिकारी, बलरामपुर।
- 3- नगर स्वास्थ्य अधिकारी, नगर निगम/नगर पालिका, बलरामपुर।

दिनांक: 13-01-25

वरिष्ठ सैब टेक्नीशियन
राज्य स्वास्थ्य संस्थान, उ०प्र०,
लखनऊ

अपर निदेशक
राज्य स्वास्थ्य संस्थान, उ०प्र०,
लखनऊ

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

शरदा पब्लिक स्कूल बौद्ध परिपथ तुलसीपुर रोड बलरामपुर से प्राप्त जल के रसायनिक विश्लेषण का परिणाम

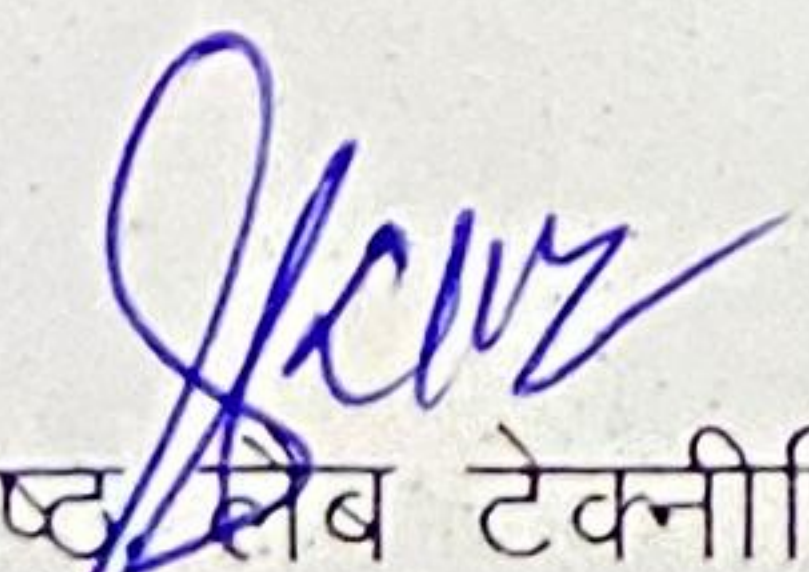
द्वारा एकत्रित/द्वारा भेजा गया	श्री पराग बोस प्रबन्धक
एकत्र करने का दिनांक	08-01-2025
प्राप्त होने का दिनांक	08-01-2025
विश्लेषण का दिनांक	09-01-2025
जल प्राप्ति का स्थान	सबमर्सिबल पम्प
भौतिक लक्षण	पारदर्शी
प्रतिक्रिया	हल्का क्षारीय
असंयोजित एवं लवणीय तिक्ताति भाग(फ्री एवं सेलाईन अमोनिया) पी०पी०एम०	0.003
शिवत्याभ तिक्ताति भाग(एल्ब्यूमिनाइड अमोनिया) पी०पी०एम०	0.002
37 से०ग्रे० पर 3 घण्टे में अवशोषित जारक भाग(आक्सीजन एब्जार्ब) पी०पी०एम०	0.2
सांद्र विलयन में समस्त भाग(सालिड्स इन साल्यूशन टोटल) पी०पी०एम०	450.0
सांद्र विलयन में अनुत्पत भाग(सालिड्स इन साल्यूशन फिक्स्ड) पी०पी०एम०	272.0
सांद्र विलयन में उत्पत भाग(सालिड्स इन साल्यूशन वोलेशन) पी०पी०एम०	178.0
प्रज्वलन पर रूप	नो चारिंग
सम्पूर्ण कठोरता भाग पी०पी०एम०	266.0
स्थायी कठोरता भाग पी०पी०एम०	152.0
अस्थायी कठोरता भाग पी०पी०एम०	114.0
नीरेय भाग(क्लोराईड्स) पी०पी०एम०	30.0
भूथित भाग(नाईट्राइड्स) पी०पी०एम०	नहीं
भूथिय भाग(नाइट्रेट्स) पी०पी०एम०	2.4
फ्लोरीन एजफ्लोराइड पी०पी०एम०	0.2
रेजीडुअल क्लोरीन पी०पी०एम०	नहीं
अभियुक्ति	पेय योग्य

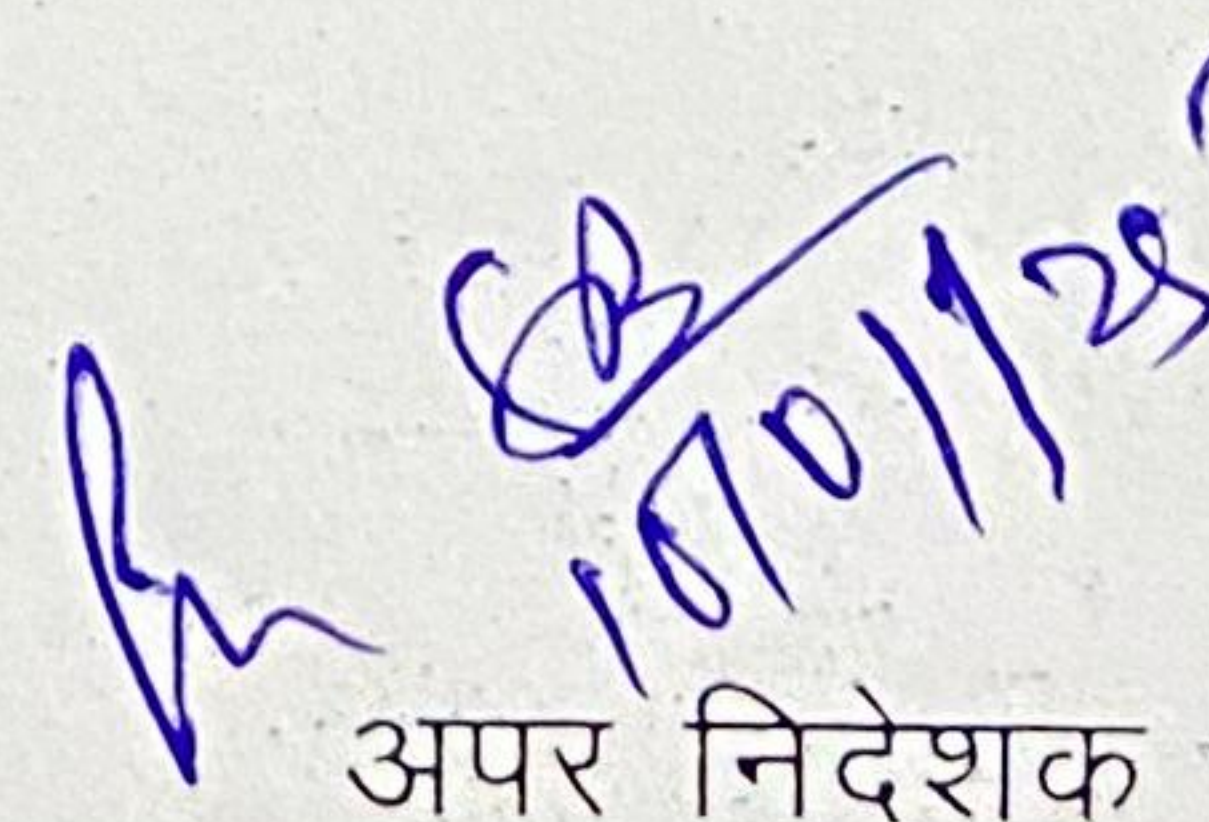
संख्या -430/D 2021

दिनांक: 13-01-25

सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित :-

- 1- शरदा पब्लिक स्कूल बौद्ध परिपथ तुलसीपुर रोड बलरामपुर।
- 2- मुख्य चिकित्सा अधिकारी, बलरामपुर।
- 3- नगर स्वास्थ्य अधिकारी, नगर निगम/नगर पालिका, बलरामपुर।


वरिष्ठ सैब टेक्नीशियन
राज्य स्वास्थ्य संस्थान, उ०प्र०,
लखनऊ


अपर निदेशक
राज्य स्वास्थ्य संस्थान, उ०प्र०,
लखनऊ

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

शरदा पब्लिक स्कूल बौद्ध परिपथ तुलसीपुर रोड बलरामपुर से प्राप्त जल के रसायनिक विश्लेषण का परिणाम

द्वारा एकत्रित/द्वारा भेजा गया	श्री पराग बोस प्रबन्धक
एकत्र करने का दिनांक	08-01-2025
प्राप्त होने का दिनांक	08-01-2025
विश्लेषण का दिनांक	09-01-2025
जल प्राप्ति का स्थान	सबमर्सिबल पम्प
भौतिक लक्षण	पारदर्शी
प्रतिक्रिया	हल्का क्षारीय
असंयोजित एवं लवणीय तिक्ताति भाग(फ्री एवं सेलाईन अमोनिया) पी०पी०एम०	0.003
शिवत्याभ तिक्ताति भाग(एल्बूमिनाइड अमोनिया) पी०पी०एम०	0.002
37 से०ग्रे० पर 3 घण्टे में अवशोषित जारक भाग(आक्सीजन एब्जार्ब) पी०पी०एम०	0.2
सांद्र विलयन में समस्त भाग(सालिड्स इन साल्यूशन टोटल) पी०पी०एम०	450.0
सांद्र विलयन में अनुत्पत भाग(सालिड्स इन साल्यूशन फिक्स्ड) पी०पी०एम०	272.0
सांद्र विलयन में उत्पत भाग(सालिड्स इन साल्यूशन वोलेशन) पी०पी०एम०	178.0
प्रज्वलन पर रूप	नो चारिंग
सम्पूर्ण कठोरता भाग पी०पी०एम०	266.0
स्थायी कठोरता भाग पी०पी०एम०	152.0
अस्थायी कठोरता भाग पी०पी०एम०	114.0
नीरेय भाग(क्लोराईड्स) पी०पी०एम०	8६०.०
भूथित भाग(नाईट्राइट्स) पी०पी०एम०	नहीं
भूथिय भाग(नाइट्रेट्स) पी०पी०एम०	2.4
फ्लोरीन एजफ्लोराइड पी०पी०एम०	0.2
रेजीडुअल क्लोरीन पी०पी०एम०	नहीं
अभियुक्ति	पेय योग्य

संख्या -430/D 7022

दिनांक: 13-01-25

सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित :-

- 1- शरदा पब्लिक स्कूल बौद्ध परिपथ तुलसीपुर रोड बलरामपुर।
- 2- मुख्य चिकित्सा अधिकारी, बलरामपुर।
- 3- नगर स्वास्थ्य अधिकारी, नगर निगम/नगर पालिका, बलरामपुर।

वरिष्ठ लेब टेक्नीशियन
राज्य स्वास्थ्य संस्थान, उ०प्र०,
लखनऊ

अपर निदेशक
राज्य स्वास्थ्य संस्थान, उ०प्र०,
लखनऊ