राज्य स्वास्थ्य संस्थान, उ०प्र०, शरदा पब्लिक स्कल बीट परिपण तक्सीमा सेन कारणार से सार के पीछे, लखनंड

शरदा पाब्लक स्कूल बौद्ध परिपथ तुलसीपुर रोड बलरामपुर से प्राप्त जल के रस	ायनिक 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
प्रतिकिया	हल्का क्षारीय
असंयोजित एवं लवणीय तिक्ताति भाग(फ्री एवं सेलाईन अमोनिया) पी०पी०एम०	0.003
शिवत्याभ तिक्ताति भाग(एल्ब्र्मिनाइड अमोनिया) पी०पी०एम०	0.002
37 से0ग्रे0 पर 3 घण्टे में अवशोषित जारक भाग(आक्सीजन एब्जार्ब) पी0पी0एम0	0.2
साद्र विलयन में समस्त भाग(सालिड्स इन साल्यूशन टोटल) पी0पी0एम0	450.0
साद्र विलयन में अनुत्पत भाग (सालिड्स इन साल्युशन फिक्स्ड) पी0पी0एम0	272.0
सांद्र विलयन में उत्पत भाग(सालिड्स इन साल्यूशन वोलेशन) पी०पी०एम०	178.0
प्रज्वलन पर रूप	नो चारिंग
सम्पूर्ण कडोरता भाग पी०पी०एम०	266.0
स्थायी कठोरता भाग पी0पी0एम0	152.0
अस्थायी कठोरता भाग पी०पी०एम०	114.0
नीरेय भाग(क्लोराईड्स) पी०पी०एम०	850.0
भूथित भाग(नाईट्राइट्स) पी०पी०एम०	नहीं
भूथिय भाग(नाइट्रेट्स) पी०पी०एम०	2.4
फ्लोरीन एजफलोराइड पी०पी०एम०	0.2
रेजीडुअल क्लोरीन पी0पी0एम0	नहीं नहीं
अभियुक्ति	पेय योग्य

संख्या -430/D न्०२० सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित :-शरदा पब्लिक स्कूल बौद्ध परिपथ तुलसीपुर रोड बलरामपुर। 2- मुख्य चिकित्सा अधिकारी, बलरामपुर। 3- नगर स्वास्थ्य अधिकारी, नगर निगम/नगर पालिका, बलरामपुर।

. वरिष्ट सेंब टेक्नीशियन राज्य स्वास्थ्य संस्थान, उ०प्र०, लखनऊ

राज्य स्वास्थ्य संस्थान, उ०प्र०, लखनऊ

दिनांकः 🛭 13-01-25

Yada

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

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

जा मार्चित र अपने वास्त्र वास्त्र पुलसापुर राड बलरामपुर स प्राप्त जल के रर	नियानक 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
प्रतिकिया	हल्का क्षारीय
असंयोजित एवं लवणीय तिक्ताति भाग(फ्री एवं सेलाईन अमोनिया) पी०पी०एम०	0.003
शिवत्याभ तिक्ताति भाग(एल्बूमिनाइड अमोनिया) पी०पी०एम०	0.002
37 से0ग्रे0 पर 3 घण्टे में अवशोषित जारक भाग(आक्सीजन एब्जार्ब) पी0पी0एम0	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(सालिंड्स इन साल्यूशन वोलेशन) पी०पी०एम०	178.0
प्रज्वलन पर रूप	नो चारिंग
सम्पूर्ण कठोरता भाग पी०पी०एम०	266.0
स्थायी कठोरता भाग पी0पी0एम0	152.0
अस्थायी कठोरता भाग पी०पी०एम०	114.0
नीरेय भाग(क्लोराईड्स) पी०पी०एम०	S.C.S
भूथित भाग (नाईट्राइट्स) पी०पी०एम०	नहीं
भूथिय भाग(नाइट्रेट्स) पी०पी०एम०	2.4
फ्लोरीन एजफलोराइड पी०पी०एम०	0.2
रेजीडुअल क्लोरीन पी0पी0एम0	नहीं
अभियुक्ति	पेय योग्य

संख्या -430/D न02

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।

कि। वरिष्ट्र सिंब टेक्नीशियन राज्य स्वास्थ्य संस्थान, उ०प्र०, लखनऊ

दिनांक: 13-01-25

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
प्रतिकिया	हल्का क्षारीय
असंयोजित एवं लवणीय तिक्ताति भाग(फ्री एवं सेलाईन अमोनिया) पी०पी०एम०	0.003
शिवत्याभ तिक्ताति भाग(एल्बूमिनाइड अमोनिया) पी०पी०एम०	0.002
37 से0ग्रे0 पर 3 घण्टे में अवशोषित जारक भाग(आक्सीजन एब्जार्ब) पी0पी0एम0	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 कटोरता भाग पी०पी०एम०	266.0
स्थायी कटोरता भाग पी०पी०एम०	152.0
अस्थायी कटोरता भाग पी०पी०एम०	114.0
नीरेय भाग(क्लोराईड्स) पी०पी०एम०	0.038
भूथित भाग(नाईट्राइट्स) पी०पी०एम०	नहीं
भूथिय भाग(नाइट्रेट्स) पी०पी०एम०	2.4
फ्लोरीन एजफलोराइड पी०पी०एम०	0.2
रेजीडुअल क्लोरीन पी०पी०एम०	नहीं
अभियुक्ति	पेय योग्य

संख्या -430/D 7022

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 किये टेक्नीशियन राज्य स्वास्थ्य संस्थान,उ०प्र०, लखनऊ

दिनांक: 13-01-25

राज्य स्वास्थ्य संस्थान, उ०प्र०, लखनऊ