

**Bureau of Indian Standards
Chemical Section, Central Laboratory**

Ref: LABS-CL-20C(36)/4/2023-CL-BIS

Dated : 04.10.2024

Subject: Non-Acceptance of metal drilling Sample for Chemical Testing in CL

This is in reference to the status of Carbon Sulphur Analyzer (Make LECO Instruments) installed in Metal Lab, Chemical Section at Central Laboratory as the same has been out of order since 24.09.2024.

Considering the same Metal Lab, Chemical Section will not be able to test any metal drilling samples or any samples having dia < 3mm and thickness < 0.8 mm till the C-S analyzer is repaired and the same will be considered as test facility is temporarily out of order.

All concerned RO/BOs are requested to take the same into consideration while sending Samples to CL for testing.

However, it may please be noted Chemical Section will continue to receive other samples which are subjected to test on Spark-OES having specified dimension. Please refer BIS website/intranet for further details on this.

This is for kind information of all concerned.

--SD--
OIC(Chemical)

--SD--
Head (CL)

Copy to :

- 1. ITS for hosting on the intranet**
- 2. To all concerned**

भारतीय मानक ब्यूरो
रसायनिक अनुभाग, केंद्रीय प्रयोगशाला

संदर्भ: लैब्स-सीएल-20सी(36)/4/2023-सीएल-बीआईएस

दिनांक: 04.10.2024

विषय: केंद्रीय प्रयोगशाला में रसायनिक परीक्षण के लिए धातु ड्रिलिंग नमूने की अस्वीकृति

यह केंद्रीय प्रयोगशाला में धातु प्रयोगशाला, रसायनिक अनुभाग में स्थापित कार्बन सल्फर विश्लेषक (LECO) की स्थिति के संदर्भ में है क्योंकि यह 24.09.2024 से खराब है।

इस परिस्थिति को ध्यान में रखते हुए, रासायनिक अनुभाग कार्बन सल्फर विश्लेषक की मरम्मत होने तक किसी भी धातु ड्रिलिंग नमूने या व्यास <3 mm और मोटाई <0.8 mm वाले किसी भी नमूने का परीक्षण करने में सक्षम नहीं होगा और इसे परीक्षण सुविधा अस्थायी रूप से बंद होने के रूप में माना जाएगा। .

सभी संबंधित क्षेत्रीय कार्यालय /शाखा कार्यालय से अनुरोध है कि परीक्षण के लिए केंद्रीय प्रयोगशाला को नमूने भेजते समय इसे ध्यान में रखें।

हालाँकि, कृपया ध्यान दें कि रसायनिक अनुभाग अन्य नमूने प्राप्त करना जारी रखेगा जो स्पार्क-ओईएस पर परीक्षण के अधीन हैं और निर्दिष्ट आयाम वाले हैं। कृपया इस पर अधिक जानकारी के लिए बीआईएस वेबसाइट/इंट्रानेट देखें।

यह सभी संबंधित लोगों की जानकारी के लिए है।

--एसडी-

प्रभारी अधिकारी (रसायनिक)

--एसडी--

प्रमुख (केंद्रीय प्रयोगशाला)

में कॉपी :

1. यह इंट्रानेट पर होस्टिंग के लिए है
2. सभी संबंधितों के लिए