BUREAU OF INDIAN STANDARDS CENTRAL LABORATORY MECHANICAL LAB

Our Ref: CL/Mech/Facility

Date: 05/01/2023

Subject: Completion of Test Facility as per IS 15410

This is for the information of all concerned that CL, Mechanical Section will now be able to test as per Cl.4.6.3 of IS 15410:2003 (Vibration Leakage) in accordance with the Cl.6.2 of IS 2798:1998 as Vibration Leakage Test Apparatus has been commissioned.

In view of the above, All BOs are requested to send the samples as per the ISS under the subject.

Vishal Rumar Scientist-B & OIC(M)

Head (CL)

Copy to ITS (For hosting on the intranet)

भारतीय मानक ब्यूरो केन्द्रीय प्रयोगशाला यांत्रिक प्रयोगशाला

हमारा संदर्भः सीएल/मेक/स्विधा

दिनांक:05/01/2023

विषय: IS 15410 के अन्सार पूर्ण परीक्षण स्विधा

यह सभी संबंधितों की जानकारी के लिए है कि सीएल, मैकेनिकल अनुभाग अब IS 15410:2003 (कंपन रिसाव) के Cl.4.6.3 के अनुसार और IS 2798:1998 के Cl.6.2 के अनुसार कंपन रिसाव परीक्षण करने में सक्षम होगा। परीक्षण उपकरण चालू कर दिया गया है।

उपरोक्त को ध्यान में रखते हुए, सभी बीओ से अनुरोध है कि वे विषय के तहत ISS के अनुसार नमूने भेजें।

विशाल कुमार वैज्ञानिक-बी एवं ओआईसी(एम)

प्रमुख (स्रीएल)

आईटीएस में कॉपी करें (इंट्रानेट पर होस्टिंग के लिए