

भारतीय मानक ब्यूरो
केन्द्रीय प्रयोगशाला
यांत्रिक प्रयोगशाला

हमारा संदर्भ: सीएल/यांत्रिक/सुविधा

दिनांक: 27/09/2024

विषय: IS15658:2021 के अनुसार परीक्षण सुविधा पूर्ण

यह बीआईएस के सभी क्षेत्रीय कार्यालयों, शाखा कार्यालयों और प्रयोगशालाओं की जानकारी के लिए है कि केंद्रीय प्रयोगशाला में IS 15658:2021 खंड जे के लिए कंक्रीट ब्लॉक के Cl.7.3 और Annexure-E की आवश्यकता के परीक्षण की व्यवस्था की गई है। इसके साथ, अब केंद्रीय प्रयोगशाला में IS 15658:2021 के अनुसार सभी यांत्रिक मापदंडों के लिए पूर्ण परीक्षण सुविधाएं हैं।

उपरोक्त को ध्यान में रखते हुए, सभी ROs/ BOs से अनुरोध है कि वे विषय के तहत आईएसएस के अनुसार नमूने भेजें।

शालू वाष्णय
27/09/24

वैज्ञानिक-डी/संयुक्त निदेशक/ओआईसी (यांत्रिकी)

प्रमुख (केन्द्रीय प्रयोगशाला) - आधिकारिक दौरे पर

प्रशासन में कॉपी करें इंटरनेट पर होस्टिंग के लिए

BUREAU OF INDIAN STANDARDS
CENTRAL LABORATORY
MECHANICAL LAB

Our Ref: CL/Mech/Facility

Date: 27/09/2024

Subject: Completion of Test Facility as per IS 15658:2021

This is for the information of all regional offices, branch offices, and laboratories of BIS that arrangements for testing of the Abrasion test requirement for Concrete Paving Blocks as per Cl.7.3 and Annexure-E of IS 15658:2021 have been created at Central Laboratory. With this, now there is complete testing facilities for all Mechanical parameters as per IS 15658:2021 at Central Laboratory.

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

शालू वाष्णय
27/09/24

Shalu Varshney

Scientist-D/Joint Director, OIC(M)

Head (CL) – on tour

Copy to Admin -For hosting on the intranet.