



भारत का राजपत्र

The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-20072024-255599
CG-DL-E-20072024-255599

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4
PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 540]
No. 540]

नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, जुलाई 18, 2024/आषाढ 27, 1946
NEW DELHI, THURSDAY, JULY 18, 2024/ASHADHA 27, 1946

भारतीय मानक ब्यूरो
(उपभोक्ता मामले विभाग)
अधिसूचना

नई दिल्ली, 9 जुलाई, 2024

संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (948).—भारतीय मानक ब्यूरो नियम, 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतद्द्वारा अधिसूचित करता है कि जिन भारतीय मानकों के विवरण इसमें संलग्न अनुसूची के द्वितीय स्तंभ में दिये गये हैं, तीसरे स्तंभ में इंगित तिथि को स्थापित हो गये हैं। चौथे स्तंभ में दिये गये मानकों के विवरण, यदि कोई हो तो वे भी साथ-साथ लागू रहेंगे जब तक वे पाँचवें स्तंभ में इंगित तिथि को वापस लिए जाने हैं।

अनुसूची

क्रम सं.	स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	प्रतिस्थापन तिथि	भारतीय मानकों, यदि वापस लिए जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	वापस होने की तिथि
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	आई एस 1528 (भाग 26) : 2024 आई एस ओ 8890 : 1988	04 जुलाई, 2024	लागू नहीं	लागू नहीं

	अग्निसह सामग्रियों के नमूने लेने और भौतिक परीक्षण की पद्धतियाँ भाग 26 अग्निसह घनत्व आकारित उत्पाद का सल्फ्यूरिक एसिड से प्रतिरोध ज्ञात करने की पद्धति			
2	आई एस 1528 (भाग 27) : 2024 आई एस ओ 22685 : 2021 अग्निसह सामग्रियों के नमूने लेने और भौतिक परीक्षण की पद्धतियाँ भाग 27 अग्निसह उत्पाद के उत्थित ताप में संपीड़न सामर्थ्य ज्ञात करने की पद्धति	04 जुलाई, 2024	लागू नहीं	लागू नहीं
3	आई एस 1706 : 2024 प्राकृतिक इमारत के पत्थरों के घर्षण द्वारा घिसाव के प्रतिरोध का निर्धारण — परीक्षण पद्धति (दूसरा पुनरीक्षण)	04 जुलाई, 2024	आई एस 1706 - 1972 प्राकृतिक इमारत के पत्थरों के घर्षण द्वारा घिसाव के प्रतिरोध के निर्धारण के लिए पद्धति (पहला पुनरीक्षण)	04 अगस्त 2024
4	आई एस 4348 : 2024 प्राकृतिक बिल्डिंग स्टोन्स की पारगम्यता का निर्धारण — परीक्षण पद्धतियाँ (दूसरा पुनरीक्षण)	04 जुलाई, 2024	आई एस 4348 - 1973 प्राकृतिक बिल्डिंग स्टोन्स की पारगम्यता के निर्धारण के लिए परीक्षण पद्धतियाँ (पहला पुनरीक्षण)	04 अगस्त 2024
5	आई एस 7754 (भाग 4) : 2024 आई एस ओ 945-4 : 2019 ढलवाँ लोहे की सूक्ष्म संरचना भाग 4 गोलाकार ग्रेफाइट ढलवाँ लोहे में गाँठ का मूल्यांकन करने के लिए परीक्षण पद्धति (पहला पुनरीक्षण)	04 जुलाई, 2024	लागू नहीं	लागू नहीं
6	आई एस 17984 (भाग 4) : 2024 आई एस ओ 13577-4 : 2022 औद्योगिक भट्टियाँ और संबंधित	04 जुलाई, 2024	लागू नहीं	लागू नहीं

	प्रसंस्करण उपकरण — सुरक्षा भाग 4 सुरक्षात्मक प्रणालियाँ			
7	आई एस/आई एस ओ 37004 : 2023 संगठनों का शासन — शासन परिपक्वता मॉडल	04 जुलाई, 2024	लागू नहीं	लागू नहीं

पी. राजेश, वैज्ञानिक जी एवं उप महानिदेशक (आई टी एस, पी आर टी एवं टी एन एम)

[विज्ञापन-III/4/असा./306/2024-25]

BUREAU OF INDIAN STANDARDS
(Department of Consumer Affairs)
NOTIFICATION

New Delhi, the 9th July, 2024

Ref: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (948).—In pursuance of Sub-rule (1) of Rule (15) of the Bureau of Indian Standards Rules, 2018, the Bureau of Indian Standards hereby notifies that Indian standards, particulars of which are given in the second column of the schedule hereto annexed have been established on the date indicated against it in third column. The particulars of the standards, if any which are given in the fourth column shall also remain in force concurrently till they are withdrawn on the date indicated against them in the fifth column.

SCHEDULE

Sl. No.	No., Year & Title of the Indian Standards Established	Date of Establishment	No. , Year & Title of the Indian Standards to be Withdrawn, if any	Date of Withdrawal
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	IS 1528 (Part 26) : 2024 ISO 8890 : 1988 Methods of Sampling and Physical Tests for Refractory Materials Part 26 Method for Determination of Resistance to Sulfuric Acid of Dense Shaped Refractory Products	04 July, 2024	NA	NA
2	IS 1528 (Part 27) : 2024 ISO 22685 : 2021 Methods of Sampling and Physical Tests for Refractory Materials Part 27 Method for Determination of Compressive Strength at Elevated Temperature of Refractory Products	04 July, 2024	NA	NA
3	IS 1706 : 2024 Determination of Resistance to Wear by Abrasion of Natural Building Stones — Method of Test (Second Revision)	04 July, 2024	IS 1706 - 1972 Method for Determination of Resistance to Wear by Abrasion of Natural Building Stones (First Revision)	04 August 2024
4	IS 4348 : 2024 Determination of Permeability of Natural Building Stones — Methods of Test (Second Revision)	04 July, 2024	IS 4348 - 1973 Methods of Test for Determination of Permeability of Natural Building Stones (First Revision)	04 August 2024

5	IS 7754 (Part 4) : 2024 ISO 945-4 : 2019 Microstructure of Cast Irons Part 4 Test Method for Evaluating Nodularity in Spheroidal Graphite Cast Irons (First Revision)	04 July, 2024	NA	NA
6	IS 17984 (Part 4) : 2024 ISO 13577-4 : 2022 Industrial Furnaces and Associated Processing Equipment — Safety Part 4 Protective Systems	04 July, 2024	NA	NA
7	IS/ISO 37004 : 2023 Governance of Organizations — Governance Maturity Model	04 July, 2024	NA	NA

P. RAJESH, Scientist G & DDG (ITS, PRT & TNM)

[ADVT.-III/4/Exty./306/2024-25]