



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-05122023-250431
CG-DL-E-05122023-250431

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4
PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 800]
No. 800]

नई दिल्ली, सोमवार, दिसम्बर 4, 2023/अग्रहायण 13, 1945
NEW DELHI, MONDAY, DECEMBER 4, 2023/AGRAHAYANA 13, 1945

भारतीय मानक ब्यूरो
(उपभोक्ता मामले विभाग)
अधिसूचना

नई दिल्ली, 28 नवम्बर, 2023

संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (718 A).—भारतीय मानक ब्यूरो नियम, 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतद्वारा अधिसूचित करता है की 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 1121 (भाग 1) : 2023 प्राकृतिक इमारती पत्थर के सामर्थ्य गुणों को ज्ञात करना — परीक्षण पद्धतियाँ भाग 1 अक्षीय संपीडन क्षमता (तीसरा पुनरीक्षण)	21 नवम्बर 2023	आई एस 1121 (भाग 1) : 2013 प्राकृतिक निर्माण पत्थरों के सामर्थ्य गुणों को ज्ञात करना — परीक्षण पद्धतियाँ भाग 1 संपीडन सामर्थ्य (दूसरा पुनरीक्षण)	21 दिसम्बर 2023

2	आई एस 1121 (भाग 2) : 2023 प्राकृतिक इमारती पत्थर के सामर्थ्य गुणों को ज्ञात करना — परीक्षण पद्धतियाँ भाग 2 अनुप्रस्थ क्षमता (तीसरा पुनरीक्षण)	21 नवम्बर 2023	आई एस 1121 (भाग 2) : 2013 प्राकृतिक निर्माण पत्थरों के सामर्थ्य गुणों को ज्ञात करना — परीक्षण पद्धतियाँ भाग 2 अनुप्रस्थ सामर्थ्य (दूसरा पुनरीक्षण)	21 दिसम्बर 2023
3	आई एस 1121 (भाग 3) : 2023 प्राकृतिक इमारती पत्थर के सामर्थ्य गुणों को ज्ञात करना — परीक्षण पद्धतियाँ भाग 3 अप्रत्यक्ष तनन क्षमता (तीसरा पुनरीक्षण)	21 नवम्बर 2023	आई एस 1121 (भाग 3) : 2012 प्राकृतिक निर्माण पत्थरों के सामर्थ्य गुणों को ज्ञात करना — परीक्षण पद्धतियाँ भाग 3 तनन सामर्थ्य (दूसरा पुनरीक्षण)	21 दिसम्बर 2023
4	आई एस 1122 : 2023 प्राकृतिक इमारती पत्थर का विशिष्ट घनत्व ज्ञात करना — परीक्षण पद्धति (दूसरा पुनरीक्षण)	21 नवम्बर 2023	आई एस 1122 : 1974 प्राकृतिक इमारती पत्थर का विशिष्ट घनत्व ज्ञात करने के लिए परीक्षण पद्धति (पहला पुनरीक्षण)	21 दिसम्बर 2023
5	आई एस 13360 (भाग 11/अनुभाग 9) : 2023/आई एस ओ 1628-1 : 2021 प्लास्टिक — परीक्षण पद्धतियाँ भाग 11 विशेष गुणधर्म अनुभाग 9 कैपिलरी विस्कोमीटर के उपयोग से तनु विलयन में पॉलीमर की श्यानता ज्ञात करना — साधारण सिद्धांत (दूसरा पुनरीक्षण)	21 नवम्बर 2023	आई एस 13360 (भाग 11/अनुभाग 9) : 2018/आई एस ओ 1628-1 : 2009 प्लास्टिक — परीक्षण पद्धतियाँ भाग 11 विशेष गुणधर्म अनुभाग 9 कैपिलरी विस्कोमीटर के उपयोग से तनु विलयन में पालीमर की श्यानता ज्ञात करना — साधारण सिद्धांत (पहला पुनरीक्षण)	21 दिसम्बर 2023
6	आई एस 18430 (भाग 21) : 2023/आई एस ओ 16610-21 : 2011 ज्यामितीय उत्पाद विशिष्टि (जीपीएस) — निस्पंदन भाग 21 रैखिक प्रोफाइल फिल्टर — गॉसियन फिल्टर	21 नवम्बर 2023	आई एस 15375 : 2003/आई एस ओ 11562 : 1996 ज्यामितीय उत्पाद विशिष्टियाँ (जी.पी.एस.) — सतही बनावट : रूपरेखा विधि — फेज़ सुधार फिल्टर के माप विज्ञान लक्षण	21 दिसम्बर 2023
7	आई एस 18465 : 2023 पेट्रोकेमिकल के लिए फीडस्टॉक के रूप में उपयोग के लिए ईथेन — विशिष्टि	21 नवम्बर 2023	लागू नहीं	लागू नहीं
8	आई एस 18800 : 2023 बच्चों को दूध पिलाने के लिए स्टेनलेस स्टील की बोतल — विशिष्टि	21 नवम्बर 2023	लागू नहीं	लागू नहीं
9	आई एस/आई एस ओ 30400 : 2022 मानव संसाधन प्रबंधन — शब्दावली	21 नवम्बर 2023	लागू नहीं	लागू नहीं

पी. राजेश, वैज्ञानिक एफ एवं उपमहानिदेशक (आई टी एस, पी आर टी एवं टी एन एम)

[विज्ञापन-III/4/असा./582/2023-24]

BUREAU OF INDIAN STANDARDS

(Department of Consumer Affairs)

NOTIFICATION

New Delhi, the 28th November, 2023

Ref: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (718 A).—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 1121 (Part 1) : 2023 Determination of Strength Properties of Natural Building Stones — Methods of Test Part 1 Uniaxial Compressive Strength (Third Revision)	21 November 2023	IS 1121 (Part 1) : 2013 Determination of Strength Properties of Natural Building Stones — Methods of Test Part 1 Compressive Strength (Second Revision)	21 December 2023
2	IS 1121 (Part 2) : 2023 Determination of Strength Properties of Natural Building Stones — Methods of Test Part 2 Transverse Strength (Third Revision)	21 November 2023	IS 1121 (Part 2) : 2013 Determination of Strength Properties of Natural Building Stones — Methods of Test Part 2 Transverse Strength (Second Revision)	21 December 2023
3	IS 1121 (Part 3) : 2023 Determination of Strength Properties of Natural Building Stones — Methods of Test Part 3 Indirect Tensile Strength (Third Revision)	21 November 2023	IS 1121 (Part 3) : 2012 Determination of Strength Properties of Natural Building Stones — Methods of Test Part 3 Tensile Strength (Second Revision)	21 December 2023
4	IS 1122 : 2023 Determination of True Specific Gravity of Natural Building Stones — Method of Test (Second Revision)	21 November 2023	IS 1122 : 1974 Method of Test for Determination of True Specific Gravity of Natural Building Stones (First Revision)	21 December 2023
5	IS 13360 (Part 11/Sec 9) : 2023/ISO 1628-1 : 2021 Plastics — Methods of Test Part 11 Special Properties Section 9 Determination of the Viscosity of Polymers in Dilute Solution Using Capillary Viscometers — General Principles (Second Revision)	21 November 2023	IS 13360 (Part 11/Sec 9) : 2018/ISO 1628-1 : 2009 Plastics — Methods of Testing Part 11 Special Properties Section 9 Determination of the Viscosity of Polymers in Dilute Solution Using Capillary Viscometers — General Principles (First Revision)	21 December 2023

6	IS 18430 (Part 21) : 2023/ISO 16610-21 : 2011 Geometrical Product Specifications (GPS) — Filtration Part 21 Linear Profile Filters — Gaussian Filters	21 November 2023	IS 15375 : 2003/ISO 11562 : 1996 Geometrical Product Specifications (GPS) — Surface Texture : Profile Method — Metrological Characteristics of Phase Correct Filters	21 December 2023
7	IS 18465 : 2023 Ethane for Use as Feedstock for Petrochemical — Specification	21 November 2023	NA	NA
8	IS 18800 : 2023 Stainless Steel Feeding Bottle for Infants — Specification	21 November 2023	NA	NA
9	IS/ISO 30400 : 2022 Human Resource Management — Vocabulary	21 November 2023	NA	NA

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

[ADVT.-III/4/Exty./582/2023-24]