



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-03102024-257665
CG-DL-E-03102024-257665

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4
PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 769]

नई दिल्ली, मंगलवार, अक्तूबर 1, 2024/आश्विन 9, 1946

No. 769]

NEW DELHI, TUESDAY, OCTOBER 1, 2024/ASVINA 9, 1946

भारतीय मानक ब्यूरो

(उपभोक्ता मामले विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 23 सितम्बर, 2024

संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1041).—भारतीय मानक ब्यूरो नियम, 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतद्वारा 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 984 : 2024	18 सितम्बर	आई एस 984 – 1988	18 मार्च

	वस्त्रादि — सोडियम हाइपोक्लोराइट की उपस्थिति में धोने के लिए वस्त्र सामग्री के रंग के पक्केपन — निर्धारित करने की पद्धति (दूसरा पुनरीक्षण)	2024	सोडियम हाइपोक्लोराइट की उपस्थिति में धोने के लिए वस्त्र सामग्री के रंग के पक्केपन के निर्धारित करने की पद्धति (पहला पुनरीक्षण)	2025
2	आई एस 1560 (भाग 1) : 2024 वस्त्रादि — सेल्युलॉसिक वस्त्र सामग्री में कार्बोक्जिलिक एसिड समूह — मूल्यांकन की पद्धति भाग 1 लोडोमेट्रिक पद्धति (दूसरा पुनरीक्षण)	18 सितम्बर 2024	आई एस 1560 (भाग I) – 1974 सेल्युलॉसिक वस्त्र सामग्री में कार्बोक्जिलिक एसिड समूह के मूल्यांकन की पद्धति भाग I ओडोमेट्रिक पद्धति (पहला पुनरीक्षण)	18 मार्च 2025
3	आई एस 3817 : 2024 घरेलू सिलाई मशीनें — आर्म शाफ्ट — विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	18 सितम्बर 2024	आई एस 3817 : 1991 घरेलू प्रयोजनों की सिलाई मशीनों की आर्म शाफ्ट — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	18 मार्च 2025
4	आई एस 4688 : 2024 अभेद्य कॉटन डेक ग्लैंड पैकिंग — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	18 सितम्बर 2024	आई एस 4688 – 1968 अभेद्य कॉटन डेक ग्लैंड पैकिंग के लिए विशिष्टि	18 मार्च 2025
5	आई एस 7156 : 2024 विपरीत परिसंचरण वेधन रिग्स — सामान्य अपेक्षाएँ (पहला पुनरीक्षण)	18 सितम्बर 2024	आई एस 7156 – 1974 विपरीत परिसंचरण वेधन रिग्स के लिए सामान्य अपेक्षाएँ	18 मार्च 2025
6	आई एस 7719 : 2024 धात्विक सर्पिल कुंडलित गास्केट — विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	18 सितम्बर 2024	आई एस 7719 : 2013 धात्विक सर्पिल कुंडलित गास्केट — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	18 मार्च 2025
7	आई एस 8263 : 2024 आई ई सी 60437 : 2023 उच्च-वोल्टता ऊष्मारोधकों सम्बन्धी रेडियो व्यतिक्रमण परीक्षण (दूसरा पुनरीक्षण)	18 सितम्बर 2024	आई एस 8263 : 2018 आई ई सी 60437 : 1997 उच्च-वोल्टता ऊष्मारोधकों सम्बन्धी रेडियो व्यतिक्रमण परीक्षण (पहला पुनरीक्षण)	18 मार्च 2025
8	आई एस 8534 : 2024 माइन टब युग्मन और खदानों में उपयोग के लिए कर्षणदण्ड (चौथा पुनरीक्षण)	18 सितम्बर 2024	आई एस 8534 (भाग 1) : 2017 खान टब युग्मन और कर्षण शलाकाएँ भाग 1 विशिष्टि (तीसरा पुनरीक्षण)	18 मार्च 2025

9	आई एस 9282 : 2024 केबल समर्थित पुलों सहित सामान्य संरचनात्मक अनुप्रयोगों के लिए तार रस्सियाँ और लड़ें — विशिष्टि (तीसरा पुनरीक्षण)	18 सितम्बर 2024	आई एस 9282 : 2021 निलंबन वाले पुलों के लिए तार के रस्से और लड़ें — विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	18 मार्च 2025
10	आई एस 11220 : 2024 वस्त्रादि — कार्बिनीकरण के प्रति डिस्पर्स रंजकों से रंगे पोलिएस्टर कपड़ों के रंग का पक्कापन — निर्धारण करने की पद्धति (दूसरा पुनरीक्षण)	18 सितम्बर 2024	आई एस 11220 : 1994 कार्बिनीकरण के प्रति डिस्पर्स रंजकों से रंगे पोलिएस्टर कपड़ों के रंग का पक्कापन ज्ञात करने की पद्धति (पहला पुनरीक्षण)	18 मार्च 2025
11	आई एस 11461 : 2024 संपीडक सुरक्षा — रीति संहिता (पहला पुनरीक्षण)	18 सितम्बर 2024	आई एस 11461 – 1985 संपीडक सुरक्षा के लिए रीति संहिता	18 मार्च 2025
12	आई एस 15891 (भाग 4) : 2024 आई एस ओ 9073-4 : 2021 बिना बुने हुए वस्त्र — परीक्षण पद्धतियाँ भाग 4 ट्रेपज़ॉइड प्रक्रिया द्वारा विदारण प्रतिरोध ज्ञात करना (पहला पुनरीक्षण)	18 सितम्बर 2024	आई एस 15891 (भाग 4) : 2011 आई एस ओ 9073-4 : 1997 वस्त्रादि — बिना बुने हुए वस्त्रों की परीक्षण विधियाँ भाग 4 विदारण प्रतिरोध ज्ञात करना	18 मार्च 2025
13	आई एस 16502 (भाग 4/अनुभाग 3) : 2024 आई ई सी टी एस 61496-4-3 : 2022 मशीनों की सुरक्षा — इलेक्ट्रो-सेंसिटिव रक्षात्मक उपकरण भाग 4 विज्ञान आधारित रक्षात्मक डिवाइसेस (वीबीपीडी) का उपयोग करने वाले उपकरणों के लिए विशेष अपेक्षाएँ अनुभाग 3 स्टीरियो विज्ञान तकनीकों (वीबीपीडीएसटी) का उपयोग करते समय अतिरिक्त अपेक्षाएँ (पहला पुनरीक्षण)	18 सितम्बर 2024	आई एस 16502 (भाग 4/अनुभाग 3) : 2021 आई ई सी/टी एस 61496-4-3 : 2015 मशीनों की सुरक्षा — विद्युत् संवेदी संरक्षी उपकरण — दृष्टि आधारित संरक्षी उपकरणों को उपयोग करने वाले उपकरणों के लिए विशेष अपेक्षाएँ (वी बी पी डी) — स्टीरियो दृष्टि तकनीकों के उपयोग के लिए अतिरिक्त अपेक्षाएँ (वी बी पी डी एस टी)	18 मार्च 2025
14	आई एस 17805 (भाग 20) : 2024 आई एस ओ 8102-20 : 2022 लिफ्ट्स, स्वचलित सीढ़ियाँ और मूविंग वॉक के लिए विद्युतीय अपेक्षाएँ भाग 20 साइबर सुरक्षा	18 सितम्बर 2024	लागू नहीं	लागू नहीं
		18	लागू नहीं	लागू

15	आई एस 18833 : 2024 आई ई सी 62895 : 2017 उच्च वोल्टेज दिष्ट धारा (एचवीडीसी) पावर संचारण — भूमि अनुप्रयोगों के लिए 320 kV तक रेटेड वोल्टेज के लिए एक्सट्रूडेड इन्सुलेशन वाले केबल और उनके सहायक उपकरण — परीक्षण पद्धतियाँ और अपेक्षाएँ	सितम्बर 2024		नहीं
----	---	-----------------	--	------

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

[विज्ञापन सं. III/4/असा./538/2024-25]

BUREAU OF INDIAN STANDARDS

(Department of Consumer Affairs)

NOTIFICATION

New Delhi, the 23rd September, 2024

Ref: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1041).— 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 984 : 2024 Textiles — Colour Fastness of Textile Materials to Washing in the Presence of Sodium Hypochlorite — Method for Determination (Second Revision)	18 September 2024	IS 984 – 1988 Method for Determination of Colour Fastness of Textile Materials to Washing in the Presence of Sodium Hypochlorite (First Revision)	18 March 2025
2	IS 1560 (Part 1) : 2024 Textiles — Carboxylic Acid Groups in Cellulosic Textile Materials — Method for Estimation Part 1 Iodometric Method (Second Revision)	18 September 2024	IS 1560 (Part I) – 1974 Method for Estimation of Carboxylic Acid Groups in Cellulosic Textile Materials Part I Iodometric Method (First Revision)	18 March 2025

3	IS 3817 : 2024 Household Sewing Machines — Arm Shaft — Specification (Second Revision)	18 September 2024	IS 3817 : 1991 Household Sewing Machines — Arm Shaft — Specification (First Revision)	18 March 2025
4	IS 4688 : 2024 Proofed Cotton Duck Gland Packing — Specification (First Revision)	18 September 2024	IS 4688 – 1968 Specification for Proofed Cotton Duck Gland Packing	18 March 2025
5	IS 7156 : 2024 Reverse Circulation Drilling Rigs — General Requirements (First Revision)	18 September 2024	IS 7156 – 1974 General Requirements for Reverse Circulation Drilling Rigs	18 March 2025
6	IS 7719 : 2024 Metallic Spiral Wound Gaskets — Specification (Second Revision)	18 September 2024	IS 7719 : 2013 Metallic Spiral Wound Gaskets — Specification (First Revision)	18 March 2025
7	IS 8263 : 2024 IEC 60437 : 2023 Radio Interference Test on High-Voltage Insulators (Second Revision)	18 September 2024	IS 8263 : 2018 IEC 60437 : 1997 Radio Interference Test on High-Voltage Insulators (First Revision)	18 March 2025
8	IS 8534 : 2024 Mine Tub Couplings and Drawbars for Use in Mines (Fourth Revision)	18 September 2024	IS 8534 (Part 1) : 2017 Mine Tub Couplings and Drawbars for Use in Mines Part 1 Specification (Third Revision)	18 March 2025
9	IS 9282 : 2024 Wire Ropes and Strands for General Structural Applications Including Cable Supported Bridges — Specification (Third Revision)	18 September 2024	IS 9282 : 2021 Wire Ropes and Strands for Suspension Bridges — Specification (Second Revision)	18 March 2025
10	IS 11220 : 2024 Textiles — Colour Fastness of Disperse Dyes on Polyester Fabrics to Carbonization — Method for Determination (Second Revision)	18 September 2024	IS 11220 : 1994 Method for Determination of Colour Fastness of Disperse Dyes on Polyester Fabrics to Carbonization (First Revision)	18 March 2025
11	IS 11461 : 2024 Compressor Safety — Code of Practice (First Revision)	18 September 2024	IS 11461 – 1985 Code of Practice for Compressors Safety	18 March 2025
12	IS 15891 (Part 4) : 2024 ISO 9073-4 : 2021 Nonwovens — Methods of Test	18 September 2024	IS 15891 (Part 4) : 2011 ISO 9073-4 : 1997 Textiles — Test Methods for Nonwovens	18 March 2025

	Part 4 Determination of Tear Resistance by the Trapezoid Procedure (First Revision)		Part 4 Determination of Tear Resistance	
13	IS 16502 (Part 4/Sec 3) : 2024 IEC TS 61496-4-3 : 2022 Safety of Machinery — Electro-Sensitive Protective Equipment Part 4 Particular Requirements for Equipment Using Vision Based Protective Devices (VBPД) Section 3 Additional Requirements When Using Stereo Vision Techniques (VBPДST) (First Revision)	18 September 2024	IS 16502 (Part 4/Sec 3) : 2021 IEC/TS 61496-4-3 : 2015 Safety of Machinery — Electro-Sensitive Protective Equipment — Particular Requirements for Equipment Using Vision Based Protective Devices (VBPД) — Additional Requirements when Using Stereo Vision Techniques (VBPДST)	18 March 2025
14	IS 17805 (Part 20) : 2024 ISO 8102-20 : 2022 Electrical Requirements for Lifts Escalators and Moving Walks Part 20 Cyber Security	18 September 2024	NA	NA
15	IS 18833 : 2024 IEC 62895 : 2017 High Voltage Direct Current (HVDC) Power Transmission — Cables with Extruded Insulation and Their Accessories for Rated Voltages up to 320 kV for Land Applications — Test Methods and Requirements	18 September 2024	NA	NA

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

[ADVT. III/4/Exty./538/2024-25]