



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-03112025-267342  
CG-DL-E-03112025-267342

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4  
PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 697]

नई दिल्ली, बुधवार अक्टूबर 29, 2025/कार्तिक 7, 1947

No. 697]

NEW DELHI, WEDNESDAY, OCTOBER 29, 2025/KARTIKA 7, 1947

भारतीय मानक ब्यूरो

(उपभोक्ता मामले विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 27 अक्टूबर, 2025

**संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1349).**— 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 629 : 2025 साइकिल — हब असैम्बली — विशिष्टि (चौथा पुनरीक्षण)	15 अक्टूबर 2025	आई एस 629 : 2013 साइकिल — हब असैम्बली — विशिष्टि (तीसरा पुनरीक्षण)	15 अप्रैल 2026
2	आई एस 1671 : 2025 वस्त्रादि — कपास प्रणाली पर काते गए धागों की ताकत के मापदंड — परीक्षण पद्धतियाँ (दूसरा पुनरीक्षण)	15 अक्टूबर 2025	आई एस 1671- 1977 कपास प्रणाली पर काते गए धागों की ताकत के मापदंडों के निर्धारण की पद्धति (पहला पुनरीक्षण)	15 अप्रैल 2026
3	आई एस 7845 : 2025 वस्त्रादि रंजक सामग्री — रंगाई परीक्षण द्वारा प्रतिक्रियाशील रंजकों (ट्राइक्लोरोपायरिमिडाइल प्रकार) की ताकत का मूल्यांकन करने की पद्धति (दूसरा पुनरीक्षण)	15 अक्टूबर 2025	आई एस 7845 : 2022 वस्त्र रंजक सामग्री — रंगाई विधि द्वारा प्रतिक्रियाशील रंजकों (ट्राइक्लोरोपायरिमिडाइल प्रकार) की तीव्रता के मूल्यांकन की विधि (पहला पुनरीक्षण)	15 अप्रैल 2026
4	आई एस 9821 : 2025 कृषि परिवहन उपकरण — शब्दावली (पहला पुनरीक्षण)	15 अक्टूबर 2025	आई एस 9821 - 1981 कृषि परिवहन उपकरण से संबंधित पारिभाषिक शब्दावली	15 अप्रैल 2026
5	आई एस 15041 : 2025 वस्त्रादि — सामान्य कार्यों के लिए मानव निर्मित रेशों से बुनी फ्लैट वेबिंग स्लिंग्स — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	15 अक्टूबर 2025	आई एस 15041 : 2001 वस्त्रादि — सामान्य कार्यों के लिए मानव निर्मित रेशों से बुनी फ्लैट वेबिंग सिलिन्ज  आई एस 18118 : 2023 वस्त्रादि — पॉलिएस्टर मल्टी फ़िलामेंट और उच्च शक्ति मिश्रित पॉलीओलीफिन टेप के मिश्रण से बुनी हुई फ्लैट वेबिंग स्लिंग — विशिष्टि	15 अप्रैल 2026

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)
6	आई एस 19278 (भाग 1) : 2025 इलेक्ट्रॉनिक हस्ताक्षर और इन्फ्रास्ट्रक्चर (ईएसआई) — एडीईएस डिजिटल हस्ताक्षर के निर्माण और सत्यापन के लिए प्रक्रियाएँ भाग 1 निर्माण और सत्यापन	15 अक्टूबर 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
7	आई एस 19332 : 2025 इलेक्ट्रॉनिक हस्ताक्षर और इन्फ्रास्ट्रक्चर (ईएसआई) — हस्ताक्षरों के मानकीकरण के लिए रूपरेखा — परिभाषाएँ और संक्षिप्तियाँ	15 अक्टूबर 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
8	आई एस 19357 : 2025 वस्त्रादि फर्श आवरण — रखरखाव और सफाई पर अधुनातन	15 अक्टूबर 2025	लागू नहीं	लागू नहीं

प्रवीण खन्ना, वैज्ञानिक जी एवं उप महानिदेशक (पी एवं सी)

[विज्ञापन-III/4/असा./432/2025-26]

**BUREAU OF INDIAN STANDARDS**  
**(Department of Consumer Affairs)**  
**NOTIFICATION**

New Delhi, the 27th October, 2025

**Ref: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1349).**— 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**

<b>Sl No.</b>	<b>No., Year &amp; Title of the Indian Standards Established</b>	<b>Date of Establishment</b>	<b>No. , Year &amp; Title of the Indian Standards to be Withdrawn, if any</b>	<b>Date of Withdrawal</b>
<b>(1)</b>	<b>(2)</b>	<b>(3)</b>	<b>(4)</b>	<b>(5)</b>
1	IS 629 : 2025 Bicycles — Hub Assembly — Specification (Fourth Revision)	15 October 2025	IS 629 : 2013 Bicycle — Hub Assembly — Specification (Third Revision)	15 April 2026
2	IS 1671 : 2025 Textiles — Strength Parameters of Yarns Spun on Cotton System — Methods of Test (Second Revision)	15 October 2025	IS 1671 - 1977 Method for Determination of Yarn Strength Parameters of Yarns Spun on Cotton System (First Revision)	15 April 2026
3	IS 7845 : 2025 Textile Dyestuffs — Method for Evaluating Strength of Reactive Dyes (Trichloropyrimidyl Type) by Dyeing Test (Second Revision)	15 October 2025	IS 7845 : 2022 Textile Dyestuffs — Method for Evaluating Strength of Reactive Dyes (Trichloropyrimidyl Type) by Dyeing Test (First Revision)	15 April 2026
4	IS 9821 : 2025 Farm Transport Equipment — Glossary (First Revision)	15 October 2025	IS 9821 - 1981 Glossary of Terms Relating to Farm Transport Equipment	15 April 2026
5	IS 15041 : 2025 Textiles — Flat Woven Webbing Slings Made from Man-made Fibres for General Services — Specification (First Revision)	15 October 2025	IS 15041 : 2001 Textiles — Flat Woven Webbing Slings Made of Man-Made Fibres for General Services	15 April 2026

SI 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)
			IS 18118 : 2023 Textiles — Flat Woven Webbing Slings Made from Blend of Polyester Multifilament and High Strength Mixed Polyolefin Tapes — Specification	
6	IS 19278 (Part 1) : 2025 Electronic Signatures and Infrastructures (ESI) — Procedures for Creation and Validation of AdES Digital Signatures Part 1 Creation and Validation	15 October 2025	NA	NA
7	IS 19332 : 2025 Electronic Signatures and Infrastructures (ESI) — The Framework for Standardization of Signatures — Definitions and Abbreviations	15 October 2025	NA	NA
8	IS 19357 : 2025 Textile Floor Coverings — State of the Art on Maintenance and Cleaning	15 October 2025	NA	NA

PRAVEEN KHANNA, Scientist G &amp; DDG (P&amp;C)

[ADVT.-III/4/Exty./432/2025-26]