



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-04082022-237924
CG-DL-E-04082022-237924

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4
PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 395]
No. 395]

नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, अगस्त 4, 2022/श्रावण 13, 1944
NEW DELHI, THURSDAY, AUGUST 4, 2022/SHRAVANA 13, 1944

भारतीय मानक ब्यूरो

(उपभोक्ता मामले विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 2 अगस्त, 2022

संदर्भ: HQ-PUB014/1/2020-PUB-BIS (386).—भारतीय मानक ब्यूरो नियम, 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतद्वारा अधिसूचित करता है इसमें संलग्न अनुसूची में दिये गये मानकों में संशोधन किये गये हैं।

अनुसूची

| क्रम सं. | स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक | संशोधनों की संख्या एवं तिथि | संशोधनों की प्रतिस्थापन तिथि | तिथि जब तक मानक तीसरे स्तंभ में इंगित संशोधन के बिना भी लागू रहेगा |
|----------|--------------------------------------------------------------|-------------------------------|------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | आई एस 170 : 2020 ऐसीटोन – विशिष्टि (पाँचवां पुनरीक्षण) | संशोधन संख्या 1 अगस्त 2022 | 2 अगस्त 2022 | 1 नवम्बर 2022 |

| | | | | |
|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|--------------|---------------|
| 2 | आई एस 2833 : 2019 एनिलिन, तकनीकी – विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण) | संशोधन संख्या 3 अगस्त 2022 | 2 अगस्त 2022 | 1 नवम्बर 2022 |
| 3 | आई एस 4588 : 1986 रबड़, कच्चे, प्राकृतिक के लिए विशिष्टता | संशोधन संख्या 3 अगस्त 2022 | 2 अगस्त 2022 | 1 फरवरी 2023 |
| 4 | आई एस 7328 : 2020 संकचन और बहिर्वेधन के लिए पोलीइथाइलीन सामग्री की विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण) | संशोधन संख्या 2 अगस्त 2022 | 2 अगस्त 2022 | 1 फरवरी 2023 |
| 5 | आई एस 9908 : 2020 फॉर्मिक एसिड की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण) | संशोधन संख्या 2 अगस्त 2022 | 2 अगस्त 2022 | 1 नवम्बर 2022 |
| 6 | आई एस 10951 : 2020 संकचन और बहिर्वेधन के लिए पोलीप्रोपयलीन सामग्री की विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण) | संशोधन संख्या 2 अगस्त 2022 | 2 अगस्त 2022 | 1 फरवरी 2023 |
| 7 | आई एस 16112 : 2013 बीटा पिकोलीन – विशिष्टि | संशोधन संख्या 3 अगस्त 2022 | 2 अगस्त 2022 | 1 नवम्बर 2022 |
| 8 | आई एस 16112 : 2013 बीटा पिकोलीन – विशिष्टि | संशोधन संख्या 4 अगस्त 2022 | 2 अगस्त 2022 | 1 नवम्बर 2022 |

इन मानकों में संशोधनों की प्रतियाँ भारतीय मानक ब्यूरो, मानक भवन, 9 बहादुर शाह ज़फर मार्ग, नई दिल्ली 110 002, क्षेत्रीय कार्यालयों : कोलकाता, चंडीगढ़, चेन्नई, मुंबई तथा शाखा कार्यालयों : अहमदाबाद, बेंगलुरु, भोपाल, भुवनेश्वर, कोयम्बटूर, देहरादून, फरीदाबाद, गाज़ियाबाद, गुवाहाटी, हैदराबाद, जयपुर, जम्मू, जमशेदपुर, लखनऊ, नागपुर, परवानू, पटना, पुणे, रायपुर, राजकोट, कोच्चि, विशाखापटनम में विक्री हेतु उपलब्ध हैं। भारतीय मानकों में संशोधनों को <http://www.standardsbis.in> पर आनलाईन खरीदा/ डाउनलोड किया जा सकता है।

राजीव शर्मा, वैज्ञानिक एफ एवं उपमहानिदेशक (मानकीकरण-I)

[विज्ञापन III/4/असा./217/2022-23]

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

New Delhi, the 2nd August, 2022

Ref: HQ-PUB014/1/2020-PUB-BIS (386).—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 Amendments to Indian standards, particulars of which are given in schedule hereto annexed have been established.

SCHEDULE

| Sl No. | No., Year & Title of the Indian Standard | No. and Month/Year of the Amendment | Date of Establishment of the Amendment | Date till which the standard without the amendment as mentioned in column 3 shall remain in force |
|---------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|-----------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | IS 170 : 2020 Acetone — Specification (Fifth Revision) | Amendment No. 1 Aug 2022 | 2 Aug 2022 | 1 Nov 2022 |
| 2 | IS 2833 : 2019 Aniline, Technical — Specification (Second Revision) | Amendment No. 3 Aug 2022 | 2 Aug 2022 | 1 Nov 2022 |
| 3 | IS 4588 : 1986 Specification for Rubber, Raw, Natural (Third Revision) | Amendment No. 3 Aug 2022 | 2 Aug 2022 | 1 Feb 2023 |
| 4 | IS 7328 : 2020 Specification for Polyethylene Material for Moulding and Extrusion (Second Revision) | Amendment No. 2 Aug 2022 | 2 Aug 2022 | 1 Feb 2023 |
| 5 | IS 9908 : 2020 Specification for Formic Acid (First Revision) | Amendment No. 2 Aug 2022 | 2 Aug 2022 | 1 Nov 2022 |
| 6 | IS 10951 : 2020 Specification for Polypropylene (PP) Material for Moulding and Extrusion (Second Revision) | Amendment No. 2 Aug 2022 | 2 Aug 2022 | 1 Feb 2023 |

| | | | | |
|---|--------------------------------------------------|-----------------------------|------------|------------|
| 7 | IS 16112 : 2013 Beta Picoline — Specification | Amendment No. 3 Aug 2022 | 2 Aug 2022 | 1 Nov 2022 |
| 8 | IS 16112 : 2013 Beta Picoline — Specification | Amendment No. 4 Aug 2022 | 2 Aug 2022 | 1 Nov 2022 |

Copies of these amendments to standards are available for sale with Bureau of Indian Standards, Manak Bhavan, 9 Bahadur Shah Zafar Marg, New Delhi – 110 002; Regional Offices: Kolkata, Chandigarh, Chennai, Mumbai and Branch Offices: Ahmedabad, Bengaluru, Bhopal, Bhubaneswar, Coimbatore, Dehradun, Faridabad, Ghaziabad, Guwahati, Hyderabad, Jaipur, Jammu, Jamshedpur, Lucknow, Nagpur, Parwanoo, Patna, Pune, Raipur, Rajkot, Kochi, Vishakhapatnam. Online purchase/downloading of amendments to Indian Standards can be made at <http://www.standardsbis.in>.

RAJEEV SHARMA, Scientist F & DDG (Standardization-I)

[ADVT.-III/4/Exty./217/2022-23]

अधिसूचना

नई दिल्ली, 19 जुलाई, 2022

संदर्भ: HQ-PUB015/1/2020-PUB-BIS (387).—भारतीय मानक ब्यूरो नियम, 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतद्वारा अधिसूचित करता है इसमें संलग्न अनुसूची में दिये गये मानकों में संशोधन किये गये हैं।

अनुसूची

| क्रम सं. | स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक | संशोधनों की संख्या एवं तिथि | संशोधनों की प्रतिस्थापन तिथि | तिथि जब तक मानक तीसरे स्तंभ में इंगित संशोधन के बिना भी लागू रहेगा |
|----------|---------------------------------------------------------------------|-------------------------------|------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | आई एस 26 : 1992 टिन इंगट – विशिष्टि (चौथा पुनरीक्षण) | संशोधन संख्या 1 जुलाई 2022 | 18 जुलाई 2022 | 17 अगस्त 2022 |
| 2 | आई एस 2630 : 2021 नाइट्रोबेंज़ीन – विशिष्टि (तीसरा पुनरीक्षण) | संशोधन संख्या 1 जुलाई 2022 | 18 जुलाई 2022 | 17 अगस्त 2022 |
| 3 | आई एस 8637 : 2020 एच एसिड – विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण) | संशोधन संख्या 1 जुलाई 2022 | 18 जुलाई 2022 | 17 अगस्त 2022 |

| | | | | |
|---|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|------------------|---------------|
| 4 | आई एस 12007 : 1987 लेमिनित सिमटवाँ नलिकाओं की विशिष्टि | संशोधन संख्या 2 जुलाई 2022 | 18 जुलाई 2022 | 17 अगस्त 2022 |
| 5 | आई एस 14665 (भाग 3/अनुभाग 1) : 2000 विद्युत संकर्षण लिफ्टें भाग 3 सुरक्षा नियम अनुभाग 1 यात्री और मालवाहक लिफ्टें | संशोधन संख्या 4 जुलाई 2022 | 18 जुलाई 2022 | 17 अगस्त 2022 |

इन मानकों में संशोधनों की प्रतियाँ भारतीय मानक ब्यूरो, मानक भवन, 9 बहादुर शाह ज़फर मार्ग, नई दिल्ली 110002, क्षेत्रीय कार्यालयों: कोलकाता, चंडीगढ़, चेन्नई, मुंबई तथा शाखा कार्यालयों : अहमदाबाद, बेंगलुरु, भोपाल, भुवनेश्वर, कोयम्बटूर, देहरादून, फरीदाबाद, गाज़ियाबाद, गुवाहाटी, हैदराबाद, जयपुर, जम्मू, जमशेदपुर, लखनऊ, नागपुर, परवानू, पटना, पुणे, रायपुर, राजकोट, कोच्चि, विशाखापटनम में बिक्री हेतु उपलब्ध हैं। भारतीय मानकों में संशोधनों को <http://www.standardsbis.in> पर आनलाईन खरीदा/डाउनलोड किया जा सकता है।

राजीव शर्मा, वैज्ञानिक एफ एवं उपमहानिदेशक (मानकीकरण-1)

[विज्ञापन III/4/असा./217/2022-23]

NOTIFICATION

New Delhi, the 19th July, 2022

Ref: HQ-PUB015/1/2020-PUB-BIS (387).—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 Amendments to Indian standards, particulars of which are given in schedule hereto annexed have been established.

SCHEDULE

| Sl No. | No., Year & Title of the Indian Standard | No. and Month/Year of the Amendment | Date of Establishment of the Amendment | Date till which the standard without the amendment as mentioned in column 3 shall remain in force |
|--------|--------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | IS 26 : 1992 Tin Ingot — Specification (Fourth Revision) | Amendment No. 1 July 2022 | 18 July 2022 | 17 Aug 2022 |
| 2 | IS 2630 : 2021 Nitrobenzene — Specification (Third Revision) | Amendment No. 1 July 2022 | 18 July 2022 | 17 Aug 2022 |
| 3 | IS 8637 : 2020 H-Acid — Specification (Second Revision) | Amendment No. 1 July 2022 | 18 July 2022 | 17 Aug 2022 |

| | | | | |
|---|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|--------------|-------------|
| 4 | IS 12007 : 1987 Specification for Laminated Collapsible Tubes | Amendment No. 2 July 2022 | 18 July 2022 | 17 Aug 2022 |
| 5 | IS 14665 (Part 3/Sec 1) : 2000 Electric Traction Lifts Part 3 Safety Rules Section 1 Passenger and Goods Lifts | Amendment No. 4 July 2022 | 18 July 2022 | 17 Aug 2022 |

Copies of these amendments to standards are available for sale with Bureau of Indian Standards, Manak Bhavan, 9 Bahadur Shah Zafar Marg, New Delhi – 110 002; Regional Offices: Kolkata, Chandigarh, Chennai, Mumbai and Branch Offices: Ahmedabad, Bengaluru, Bhopal, Bhubaneswar, Coimbatore, Dehradun, Faridabad, Ghaziabad, Guwahati, Hyderabad, Jaipur, Jammu, Jamshedpur, Lucknow, Nagpur, Parwanoo, Patna, Pune, Raipur, Rajkot, Kochi, Vishakhapatnam. Online purchase/downloading of amendments to Indian Standards can be made at <http://www.standardsbis.in>.

RAJEEV SHARMA, Scientist F & DDG (Standardization-I)

[ADVT.-III/4/Exty./217/2022-23]