



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-01112021-230860  
CG-DL-E-01112021-230860

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4  
PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 529]

नई दिल्ली, सोमवार, नवम्बर 1, 2021/कार्तिक 10, 1943

No. 529]

NEW DELHI, MONDAY, NOVEMBER 1, 2021/KARTIKA 10, 1943

भारतीय मानक ब्यूरो

(उपभोक्ता मामले विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 27 अक्टूबर, 2021

**संदर्भ: HQ-PUB012/4/2020-PUB-BIS (242).**—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 17550 (भाग 1) : 2021 घरेलू प्रशीतन साधित्र – विशेषताएँ और परीक्षण विधियाँ भाग 1 सामान्य अपेक्षाएँ	25 अक्टूबर 2021	आई एस 1476 (भाग 1) : 2000 घरेलू प्रशीतन साधित्र की कार्यकारिता – निम्न	31 मार्च 2022

			<p>तापमान प्रकोष्ठ सहित अथवा रहित भाग 1 ऊर्जा खपत और कार्यकारिता (तीसरा पुनरीक्षण)</p> <p>आई एस 15750 : 2006 घरेलू फ्रास्ट-फ्री रेफ्रिजरेटिंग उपकरण – आंतरिक वायुबल परिचालन द्वारा शीतित रेफ्रिजरेटर – लक्षण और परीक्षण पद्धतियाँ – विशिष्टि</p>	
2	<p>आई एस 17550 (भाग 2) : 2021 घरेलू प्रशीतन साधित्र – विशेषताएँ और परीक्षण विधियाँ भाग 2 कार्यकारिता अपेक्षाएँ</p>	25 अक्टूबर 2021	<p>आई एस 1476 (भाग 1) : 2000 घरेलू प्रशीतन साधित्र की कार्यकारिता – निम्न तापमान प्रकोष्ठ सहित अथवा रहित भाग 1 ऊर्जा खपत और कार्यकारिता (तीसरा पुनरीक्षण)</p> <p>आई एस 15750 : 2006 घरेलू फ्रास्ट-फ्री रेफ्रिजरेटिंग उपकरण – आंतरिक वायुबल परिचालन द्वारा शीतित रेफ्रिजरेटर – लक्षण और परीक्षण पद्धतियाँ – विशिष्टि</p>	31 मार्च 2022
3	<p>आई एस 17550 (भाग 3) : 2021 घरेलू प्रशीतन साधित्र – विशेषताएँ और परीक्षण विधियाँ भाग 3 ऊर्जा खपत एवं परिमाण</p>	25 अक्टूबर 2021	<p>आई एस 1476 (भाग 1) : 2000 घरेलू प्रशीतन साधित्र की कार्यकारिता – निम्न तापमान प्रकोष्ठ सहित अथवा रहित भाग 1 ऊर्जा खपत और कार्यकारिता (तीसरा पुनरीक्षण)</p> <p>आई एस 15750 : 2006 घरेलू फ्रास्ट-फ्री रेफ्रिजरेटिंग उपकरण – आंतरिक</p>	31 मार्च 2022

			वायुबल परिचालन द्वारा शीतित रेफ्रिजरेटर – लक्षण और परीक्षण पद्धतियाँ – विशिष्टि	
--	--	--	---	--

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

जे. राय चौधरी, वैज्ञानिक जी एवं उपमहानिदेशक (मानकीकरण – I)

[विज्ञापन-III/4/असा./392/2021-22]

## BUREAU OF INDIAN STANDARDS

(Department of Consumer Affairs)

### NOTIFICATION

New Delhi, the 27th October, 2021

**Ref: HQ-PUB012/4/2020-PUB-BIS (242).**—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 17550 (Part 1) : 2021 Household Refrigerating Appliances — Characteristics and Test Methods Part 1 General Requirements	25 Oct 2021	IS 1476 (Part 1) : 2000 Performance of Household Refrigerating Appliance — Refrigerators with or without Low Temperature Compartment Part 1 Energy Consumption and Performance (Third Revision) IS 15750 : 2006 Household Frost-free Refrigerating Appliances — Refrigerators Cooled by Internal Forced Air Circulation — Characteristics and Test Methods — Specification	31 March 2022

2	IS 17550 (Part 2) : 2021 Household Refrigerating Appliances — Characteristics and Test Methods Part 2 Performance Requirements	25 Oct 2021	IS 1476 (Part 1) : 2000 Performance of Household Refrigerating Appliance — Refrigerators with or without Low Temperature Compartment Part 1 Energy Consumption and Performance (Third Revision)  IS 15750 : 2006 Household Frost-free Refrigerating Appliances — Refrigerators Cooled by Internal Forced Air Circulation — Characteristics and Test Methods — Specification	31 March 2022
3	IS 17550 (Part 3) : 2021 Household Refrigerating Appliances — Characteristics and Test Methods Part 3 Energy Consumption and Volume	25 Oct 2021	IS 1476 (Part 1) : 2000 Performance of Household Refrigerating Appliance — Refrigerators with or without Low Temperature Compartment Part 1 Energy Consumption and Performance (Third Revision)  IS 15750 : 2006 Household Frost-free Refrigerating Appliances — Refrigerators Cooled by Internal Forced Air Circulation — Characteristics and Test Methods — Specification	31 March 2022

Copies of these 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 Indian Standards can be made at <http://www.standardsbis.in>.

J. ROY CHOWDHURY, Scientist G & DDG (Standardization–I)

[ADVT.-III/4/Exty./392/2021-22]