



# भारत का राजपत्र

## The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-19072024-255563  
CG-DL-E-19072024-255563

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4  
PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 538]  
No. 538]

नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, जुलाई 18, 2024/आषाढ 27, 1946  
NEW DELHI, THURSDAY, JULY 18, 2024/ASHADHA 27, 1946

भारतीय मानक ब्यूरो  
(उपभोक्ता मामले विभाग)  
अधिसूचना

नई दिल्ली, 9 जुलाई, 2024

संदर्भ: HQ-PUB012/4/2020-PUB-BIS (946).—भारतीय मानक ब्यूरो नियम, 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतद्द्वारा 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 9408 : 2024 न्यूरोसर्जरी के लिए सेल्फ-रिटैनिंग	04 जुलाई 2024	आई एस 9408 - 1986 रिट्रैक्टर, सेल्फ रिटैनिंग के	04 अक्टूबर 2024

	रिट्रैक्टर (दूसरा पुनरीक्षण)		लिए विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	
2	आई एस 10676 : 2024 ब्रेन स्पैटुला — ओलिवक्रोना पैटर्न (पहला पुनरीक्षण)	04 जुलाई 2024	आई एस 10676 – 1983 स्पैटुला, ब्रेन, डबल-एंडेड, निंदनीय, ओलिवक्रोना पैटर्न के लिए विशिष्टि	04 अक्टूबर 2024
3	आई एस 10765 : 2024 दांतेदार और संगीन आकार के कुशिंग पैटर्न वाले विदारक संदंश (पहला पुनरीक्षण)	04 जुलाई 2024	आई एस 10765 - 1983 संदंश, विदारक, दांतेदार और संगीन आकार, कुशिंग पैटर्न के लिए विशिष्टि	04 अक्टूबर 2024
4	आई एस 12245 : 2024 पशु चिकित्सा सर्जिकल उपकरण — चूची विस्तारक (हडसन) — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	04 जुलाई 2024	आई एस 12245 –1988 विस्तारक, चूची (हडसन) के लिए विशिष्टि	04 अक्टूबर 2024
5	आई एस 17751(भाग 2) : 2024 आई एस ओ/टी आर 12417-2 : 2022 कार्डियोवैस्कुलर इम्प्लांट और एक्स्ट्राकोर्पोरियल सिस्टम — संवहनी उपकरण-दवा संयोजन उत्पाद भाग 2 स्थानीय विनियामक जानकारी (पहला पुनरीक्षण)	04 जुलाई 2024	आई एस 17751(भाग 2) : 2022 आई एस ओ/टी आर 12417- 2 : 2017 कार्डियोवैस्कुलर इम्प्लांट और एक्स्ट्राकोर्पोरियल सिस्टम — संवहनी उपकरण-दवा संयोजन उत्पाद भाग 2 स्थानीय नियामक जानकारी	04 अक्टूबर 2024

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

[विज्ञापन-III/4/असा./304/2024-25]

## BUREAU OF INDIAN STANDARDS

(Department of Consumer Affairs)

### NOTIFICATION

New Delhi, the 9th July, 2024

**Ref: HQ-PUB012/4/2020-PUB-BIS (946).**—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 9408 : 2024 Self-Retaining Retractor for Neurosurgery (Second Revision)	04 July 2024	IS 9408 - 1986 Specification for Retractor, Self Retaining (First Revision)	04 October 2024
2	IS 10676 : 2024 Brain Spatula — Olivecrona's Pattern (First Revision)	04 July 2024	IS 10676 - 1983 Specification for Spatula, Brain, Double-Ended, Malleable, Olivecrona's Pattern	04 October 2024
3	IS 10765 : 2024 Cushing's Pattern Toothed and Bayonet Shaped Dissecting Forceps (First Revision)	04 July 2024	IS 10765 - 1983 Specification for Forceps, Dissecting, Toothed and Bayonet Shaped, Cushing's Pattern	04 October 2024
4	IS 12245 : 2024 Veterinary Surgical Instruments — Teat Dilators (Hudson) — Specification (First Revision)	04 July 2024	IS 12245 - 1988 Specification for Dilators, Teat (Hudson)	04 October 2024
5	IS 17751 (Part 2) : 2024 ISO/TR 12417-2 : 2022 Cardiovascular Implants and Extracorporeal Systems — Vascular Device-Drug Combination Products Part 2 Local Regulatory Information (First Revision)	04 July 2024	IS 17751 (Part 2) : 2022 ISO/TR 12417-2 : 2017 Cardiovascular Implants and Extracorporeal Systems — Vascular Device-Drug Combination Products Part 2 Local Regulatory Information	04 October 2024

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

[ADVT.-III/4/Exty./304/2024-25]