रजिस्ट्री सं. डी.एल.- 33004/99 REGD. No. D. L.-33004/99



सी.जी.-डी.एल.-अ.-26052023-246088 CG-DL-E-26052023-246088

#### असाधारण EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4 PART III—Section 4

### प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 344] No. 344] नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, मई 25, 2023/ज्येष्ठ 4, 1945 NEW DELHI, THURSDAY, MAY 25, 2023/JYAISHTHA 4, 1945

# भारतीय मानक ब्यूरो (उपभोक्ता मामले विभाग) अधिसूचना

नई दिल्ली, 22 मई, 2023

संदर्भ: HQ-PUBS012/1/2023-PUBS-BIS (600).—भारतीय मानक ब्यूरो नियम, 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतदद्वारा अधिसूचित करता है की जिन भारतीय मानकों के विवरण इसमें संलग्न अनूसूची 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 5887 (भाग 8/अनुभाग 2) : 2023/आई एस ओ 6888-2 : 2021 खाद्य विषाक्तता उत्पन्न करने वाले जीवाणुओं के संसूचन की पद्धतियां	18 मई 2023	आई एस 5887 (भाग 8/अनुभाग 2) : 2002/आई एस ओ 6888-2 : 1999 खाद्य विषाक्तता के लिए उत्तरदायी जीवाणुओं के पहचान की पद्धतियाँ	18 जुलाई 2023

3329 GI/2023 (1)

भाग 8 कोएग्युलेज़ पॉज़िटिव	भाग 8 स्कंदित सकारात्मक
स्टेफाइलोकोकाई (स्टेफाइलोकोकस	स्टेफाइलोकोकाई की गणना के लिए
ऑरियस एवं अन्य जातियां) के गणन की	होरीजेन्टल पद्धति (स्टेफाईलोकोकस
समस्तर पद्धति	ऑरियस और अन्य प्रजातियाँ)
अनुभाग 2 खरगोश जीवद्रव्य फाइब्रिनोजन	अनुभाग 2 खरगोश जीवद्रव्य
अगार माध्यम का उपयोग करने वाली	फाइब्रीनोजन अगार माध्यम का
तकनीक	उपयोग करने वाली तकनीक
(पहला पुनरीक्षण)	

पी. राजेश, वैज्ञानिक एफ एवं उपमहानिदेशक (आई टी एस, पी आर टी, टी एन एम) [विज्ञापन-III/4/असा./126/2023-24]

#### **BUREAU OF INDIAN STANDARDS**

## (Department of Consumer Affairs)

#### **NOTIFICATION**

New Delhi, the 22nd May, 2023

**Ref:** HQ-PUBS012/1/2023-PUBS-BIS (600).—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of the standards, if any which are given in the fourth column shall also remain in force concurrently till they are withdrawn on the date indicated against them in the fifth column.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 5887 (Part 8/Sec 2): 2023/ISO 6888-2: 2021 Methods for Detection of Bacteria Responsible for Food Poisoning Part 8 Horizontal Method for the Enumeration of Coagulase-Positive Staphylococci (Staphylococcus Aureus and Other Species) Section 2 Method Using Rabbit Plasma Fibrinogen Agar Medium (First Revision)	18 May 2023	IS 5887 (Part 8/Sec 2): 2002/ISO 6888-2: 1999 Methods for Detection of Bacteria Responsible for Food Poisoning Part 8 Horizontal Method for Enumeration of Coagulase-Positive Staphylococci (Staphylococcus Aureus and Other Species) Section 2 Technique Using Rabbit Plasma Fibrinogen Agar Medium	18 July 2023

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

[ADVT.-III/4/Exty./126/2023-24]