



भारतीय मानक ब्यूरो

(उपभोक्ता मामले, खाद्य एवं सार्वजनिक वितरण मंत्रालय, भारत सरकार)

BUREAU OF INDIAN STANDARDS

(Ministry of Consumer Affairs, Food & Public Distribution, Govt. of India)

मानक भवन, 9 बहादुरशाह जफर मार्ग नई, दिल्ली-110002

Manak Bhavan, 9 Bahadur Shah Zafar Marg, New Delhi-110002

Phones: 23230131 / 23233375 / 23239402

Website: www.bis.org.in, www.bis.gov.in

DRAFT INDIAN STANDARD IN WIDE CIRCULATION

Reference : T-25

Date : 29 January 2025

TECHNICAL COMMITTEE : Chemical Engineering Plants And Related Equipment, MED 17

To,

All concerned

Dear Madam/Sir,

The following document has been prepared by the Chemical Engineering Plants And Related Equipment Sectional Committee, MED 17. Please [click here](#) to view the document.

Document Number : MED 17 (27275) WC

Title of the document : Lining of Vessels and Equipment for Chemical Processes Code of Practice Part 7 Corrosion and Heat Resistant Metals First Revision

Document Type : Revision of Indian Standard (IS 4682 : Part 7 : 1974)

This document has following salient features which may require specific attention for your valuable comments:

1) This standard (Part 7) lays down specifications and recommendations on the design of corrosion and heat resistant metal linings, method of application of linings, inspection and testing.

Please examine the document and share your comments regarding further improvement in the document.

Last date for sharing the comments is : 28 February 2025

The comments should be shared in the prescribed template through this portal only; and the comments so received shall be taken up by the Sectional Committee for necessary action. For any other query, please write an email at med@bis.gov.in to the undersigned at Bureau of Indian Standard, Manak Bhawan, 9, Bahadur Shah Zafar Marg, New Delhi.

In case no comments are received, we would presume your approval of the documents. However, in case we receive any comments on the document, the same shall be put up to the Sectional Committee for necessary action.

Thanking You,

Yours faithfully,
(K VENKATESWARA RAO)
Head (Mechanical Engineering Department)
Email: med@bis.gov.in



व्यापक परिचालन में मसौदा(दे)

हमारा सन्दर्भ : T-25

दिनांक : 29-01-2025

तकनीकी समिति : Chemical Engineering Plants And Related Equipment Sectional Committee, MED 17

प्राप्तकर्ता : रूचि रखने वाले सभी निकाय

महोदय/या,

निम्नलिखित मसौदा तैयार किया गया है :

प्रलेख संख्या : MED 17 (27275) WC

शीर्षक :

कृपया इस/इन मानक(को)/संशोधन(नो) के मसौदे(दो) का अवलोकन करें और अपनी सम्मतियाँ यह बताते हुए भेजें कि यदि ये मानक(को) के संशोधन(नो) के रूप में प्रकाशित हो तो इन पर अमल करने में आपके व्यवसाय अथवा कारोबार में क्या कठिनाइयां आ सकती हैं।

सम्मतियाँ भेजने की अंतिम तिथि : 28 February 2025

सम्मतियाँ, यदि कोई हों तो, कृपया यहाँ क्लिक करके ऑनलाइन पोर्टल के माध्यम से ऊपर दी गयी अंतिम तिथि तक दर्ज कराएं।

यह/ये प्रलेख भारतीय मानक ब्यूरो की वेबसाइट www.bis.gov.in पर भी उपलब्ध है/हैं।

धन्यवाद।

भवदीय/भवदिया,
विभाग प्रमुख का नाम : K VENKATESWARA RAO
(Mechanical Engineering Department)
ई-मेल : med@bis.gov.in