

BUREAU OF INDIAN STANDARDS
(Pune Branch Office)

Our Ref: PNBO/IS 9612/A- 75002651

Date: 01/04/24

Sub: All India First Application for IS 9612: 1980

Pune Branch Office has received an application for grant of BIS marks License for **Specification for aluminium tubes for refrigeration purposes as per IS 9612: 1980**

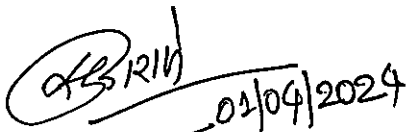
As per the information obtained from BIS website, circulars and Manakonline,

- 1) As on date, no BIS license exists for the mentioned product,
- 2) Marking Fee and Product Manual as per IS 9612: 1980 are not available,
- 3) No BIS, BIS approved lab has complete testing facility.

Therefore, this application may be considered as All India first Application for the said product.

CMD-II, LRMD and all ROs & BOs are therefore, requested to provide any information with respect to the above IS or any other information which may useful to process the application.

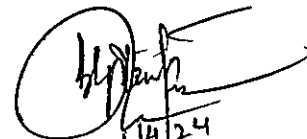
ITSD is requested to host the information pertaining to the above application on intranet


Sc-E & Head (PNBO)

Head (CMD-II)/Head (LRMD)

All ROs & Bos/Labs

ITSD - For circulation on Intranet


Vinith Kumar G
Sc - D

भारतीय मानक ब्यूरो (पुणे शाखा कार्यालय)

हमारा संदर्भ: PNBO/IS 9612/A-75002651

दिनांक 01/04/2024

विषय - आईएस 9612:1980 के अनुसार प्रथम अखिल भारतीय आवेदन

पुणे शाखा कार्यालय को सामान्य इंजीनियरिंग उद्देश्यों के लिए एल्युमीनियम के ट्यूबों की विशिष्टता पर आईएस 9612:1980 के अनुसार मानक चिन्ह का उपयोग करने के लिए आवेदन मिले है।

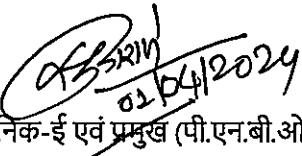
बीआईएस वेबसाइट / इंटरनेट पर उपलब्ध सूचना से निम्नलिखित बिंदु देखे गए है:

1. तिथि के अनुसार उक्त उत्पाद के लिए कोई बी आई एस लाइसेंस मौजूद नहीं है।
2. उत्पाद के लिए अंकन शुल्क दर उपलब्ध नहीं है।
3. कोई बीआईएस, प्रयोगशाला / बीआईएस अनुमोदित प्रयोगशाला में आई एस 9612:1980 की परीक्षण सुविधा नहीं है।

इसलिए, इस आवेदन को उत्पाद के लिए प्रथम अखिल भारतीय आवेदन माना गया है।

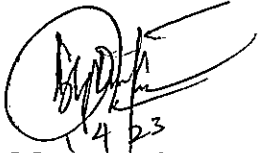
सीएमडी- 2, एलआर एम डी तथा सभी क्षेत्रीय कार्यालयों एवं शाखा कार्यालयों से अनुरोध है कि उपरोक्त आई एस हेतु कोई जानकारी उपलब्ध हो या कोई अन्य सूचना जो इस आवेदन को आगे बढ़ाने में उपयोगी, हो उपलब्ध काराने की कृपा करें।

प्रयोगशालाओं से अनुरोध है कि बी आई एस स्वीकृत प्रयोगशालाओं या अन्य प्रयोगशालाओं की जानकारी प्रदान करें, जहाँ इस उत्पाद संबंधित टेस्ट किये जा सकते हैं।


वैज्ञानिक-ई एवं प्रमुख (पी.एन.बी.ओ)

प्रमुख (सी.एम.डी- II)/प्रमुख (एल.आर.एम.डी)

सभी (आरओ एवं बीओ) / लैब


14/04/23
विनित कुमार जी
वैज्ञानिक- डी