## Bureau of Indian Standards (Hyderabad Branch Office)

Our Ref: HYBO/ IS 302 : PART 2 : SEC 80:2017/A- 63001673, A- 63001617, A- 63001644, A- 63001658 Date:08.07.2024

HYBO has received 4 applications for Grant of Licence to use Standard Mark on Product "Safety of Household and Similar Electrical Appliances - Part : 2 Particular Requirements - Section : 80 Fans " as per IS 302 : PART 2 : SEC 80:2017.

As per the Information obtained from BIS Website, Circulars and manakonline:

- 1. As on the date, no BIS licence exists for the application.
- 2. Marking Fee is not available for the product.
- 3. Product Manual is available for the product
- 4. Testing facility exists at Outside Laboratory

Therefore, this application may be an All India First Application for the above product.

CMD-III, ROs and BOS are therefore, requested to provide information with respect to the above IS or anyother information which may be useful to process the application.

All Labs/LLPD/LRMD are requested to confirm the availability of testing facility and testing charges asper IS 302: PART 2: SEC 80:2017.

Sc D HYBO

SCE & H(HYBO)
DDGS

HCMDIII HLPPD , HLRMD

All ROs & BOs

## भारतीय मानक ब्यूरो (हैदराबाद शाखा कार्यालय)

हमारा संदर्भ: HYBO/IS 302: भाग 2: SEC 80:2017/A- 63001673, A- 63001617, A- 63001644, A- 63001658 दिनांक:08.07.2024

HYBO को IS 302 के अनुसार उत्पाद "घरेलू और समान विद्युत उपकरणों की सुरक्षा - भाग: 2 विशेष आवश्यकताएं - अनुभाग: 80 पंखे" पर मानक चिह्न का उपयोग करने के लिए लाइसेंस देने के लिए चार आवेदन प्राप्त हुआ है: भाग 2: SEC 80:2017 .

बीआईएस वेबसाइट, परिपत्रों और मैनकोनलाइन से प्राप्त जानकारी के अनुसार:

- ा आज तक, आवेदन के लिए कोई बीआईएस लाइसेंस मौजूद नहीं है।
- 2. उत्पाद के लिए अंकन शुल्क उपलब्ध नहीं है।
- 3. उत्पाद के लिए उत्पाद मैनुअल उपलब्ध है
- 4. बाहरी प्रयोगशाला में परीक्षण सुविधा मौजूद है

इसलिए, यह एप्लिकेशन उपरोक्त उत्पाद के लिए अखिल भारतीय स्तर पर पहला एप्लिकेशन हो सकता है।

इसलिए, सीएमडी-III, आरओ और बीओएस से उपरोक्त आईएस या किसी अन्य जानकारी के संबंध में जानकारी प्रदान करने का अनुरोध किया जाता है जो आवेदन को संसाधित करने के लिए उपयोगी हो सकती है।

सभी प्रयोगशालाओं/एलएलपीडी/एलआरएमडी से अनुरोध है कि वे आईएस 302: भाग 2: एसईसी 80:2017 के अनुसार परीक्षण सुविधा और परीक्षण शुल्क की उपलब्धता की पुष्टि करें।

टा सुजाता (वैज्ञानिक डी)

वैज्ञानिक ई एवं प्रमुक (एचवाईबीओ)

डीडीजीएस ट्रें प्रमुक सीएमडी॥।

प्रमुक एलपीपीडी प्रमुकएलआरएमडी

सभी आरओ एवं शाखा कार्यालय