BUREAU OF INDIAN STANDARDS (Ahmedabad Branch Office)

Our Ref: AHBO/A- 72001213 22 05 2019

Sub: First application on all India basis for IS 879:1981

It is informed that an application for consideration for grant of BIS Certification Marks Licence for 'Sodium Nitrite' as per IS 879:1981 has been received at AHBO. As seen from Intranet/BIS website it appears to be the First application on all India basis for above said product.

CMD-2 is requested to provide us with relevant grouping guidelines, STI, Marking Fee if any prevailing for the product.

All ROs/BOs are requested to provide the inputs, if any, available with them for this particular product.

Labs are requested to provide any details regarding possible BIS/BIS Approved labs or other labs who can undertake testing for this product.

LPPD is also requested to provide any directives in this regard.

(A. K. Lal) Scientist- E

Scientist F & Head (AHBO)

DDGW/Head (CMD-2)/ Head (LPPD)/ All ROs/ BOs

ITSD- with request for circulation on Intranet

भारतीय मानक ब्यूरो

(अहमदाबाद शाखा कार्यालय)

संदर्भ: अ शा का /ए - 72001213

22 मई 2019

विषय: भा मा 879:1981 के आंतर्गत अखिल भारतीय स्तर पर प्रथम आवेदन

यह सूचित किया जाता है की भारतीय मानक के अहमदाबाद शाखा कार्यालय मे भा.मा. 879:1981 के तहत उत्पाद 'सोडियम नाइट्राइट' के लिए बी आई एस प्रमाणन मार्क्स लैसेंस के अनुसार लैसेंस की स्वीकृति प्रदान करने हेतु एक अवदेन का निबंध किया गया है । भारतीय मानक के इंट्रानेट/बी आई एस वैबसाइट पर उपलब्ध आकड़ों से यह प्रतीत होता है की यह उपरोक्त वर्णित उत्पाद के लिए अखिल भारत स्तर पर प्रथम आवेदन है ।

केंद्रीय मुहर विभाग-2 से यह निवेदन है की कृप्य इस उत्पाद से संबन्धित संगत सामूहिक मार्गदर्शिका, एस टी आई, मूहरांकन शुल्क आदि कोई हो तो जानकारी प्रदान करे ।

सभी क्षेत्रीय/शाखा कार्यालयों से अनुरोध है की इस विशेष उत्पाद के लिए कोई जानकारी उपलब्ध है तो प्रदान करने का कष्ट करे ।

प्रयोगशाला से अनुरोध है की इस उत्पाद के लिए परिक्षण का कार्य कर सक्ने वाली भारतीय मानक ब्यूरो प्रयोगशालाओं/बी आई एस स्वीकृत प्रयोगशालाओं अथवा अन्य प्रयोगशालाओं के बारे में किसी भी प्रकार की जानकारी प्रदान करें।

एल पी पी डी से भी इस संदर्भ मे अन्रोध है की इस उत्पाद के सम्बन्ध मे कोई दिशा निर्देश प्रदान करे ।

(अजय कुमार लाल) वैज्ञानिक ई

प्रमुख, (अ.शा.का.)

उपमहानिदेशक, पश्चिम क्षेत्रीय कार्यालय, मुंबई/प्रमुख (सीएमडी-2)/सभी क्षेत्रीय व शाखा कार्यालयों, प्रयोगशालाओं व एल पी पी डी को परिचालित

आईटीएस - भा मा के इंट्रानेट पर प्रदर्शित करने हेतु अनुरोध सहित