

भारतीय मानक ब्यूरो
(प्रयोगशाला नीति एवं योजना विभाग)

एल पी पी डी / 51:1

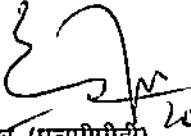
20-10-2020

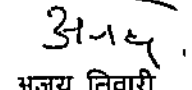
विषय: भारतीय मानक ब्यूरो के परीक्षण के प्रभार का निर्धारण

सक्षम प्राधिकारी द्वारा लिए गये निर्णय के अनुसार IS 7750:2013 उत्पाद के परीक्षण प्रभार निर्धारित किया गया है। और इन उत्पादों के निर्धारित परीक्षण के प्रभार अनुबंध 1 में दिया गया है। इन उत्पादों के लिए भारतीय मानक ब्यूरो के परीक्षण के प्रभार 19-10-2020 से प्रभावी होंगे।

भारतीय मानक ब्यूरो की सभी प्रयोगशालाओं / क्षेत्रीय कार्यालयों एवं शाखा कार्यालयों को उक्त को नोट करने की सलाह दी जाती है।

संगलन : उपरोक्तानुसार


प्रमुख (एलपीपीडी) 20/10


अजय तिवारी
वैज्ञानिक डी। (एलपीपीडी)

प्रतिलिपि - भारतीय मानक ब्यूरो प्रयोगशालाओं के सभी प्रमुखों/ क्षेत्रीय कार्यालयों / शाखा कार्यालयों / उप महानिदेशकों (सी आर टी) / CMDs / DDGF को परिचालित
प्रमुख (आई टी एस) - कृपया उपरोक्त प्रपत्र को बीआईएस इंटरनेट पर अपलोड करें।

Bureau of Indian Standards

(Laboratory Policy and Planning Department)

Our Ref: LPPD/51:1

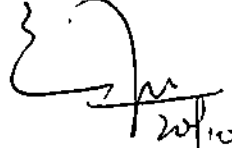
20-10-2020


Subject: Fixation of Testing Charges.

As decided by the Competent Authority, the BIS testing charges for IS 7750:2013 (Cashew Kernels) has been fixed as per details given in Annex -1. The BIS testing charges shall be effective from 19-10-2020.

All BIS Labs/ ROs/BOs are advised to note the above for implementation by the said date.

Encl. as above.

Head, (LPPD) 


Ajay Tewari
Sc. D, LPPD

Circulated to All ROs/BOs/BIS Labs/CMD-I/CMD-II/CMD-III

Copy to: Head ITS, BIS HQ-With a request to upload this circular on BIS internet

BUREAU OF INDIAN STANDARDS

WRO Laboratory.
Chemical Section

Our Ref : WROL/TC/Chemical/IS 7750

12 October 2020

Subject : Testing Charges For IS 7750: 2013 Cashew Kernels

S No	Tests	Clause Reference	Man Hours
1.	General Characteristics	3.1	0.33
2.	Freedom from Moulds, Insects, extraneous matter etc.	3.3, 3.4	0.33
2.	Extraneous Vegetable Matter	3.5	0.33
3.	Acidity	3.6	2.0
4.	Moisture Content	3.7	1.0
5.	Preparation Of Test Report	--	0.5
	Total Time (Rounded Off)		4.50

Electricity consumed (8.25 Hr x 3 kwh x Rs. 15.00) : Rs. 371.00

Cost of Consumables : Rs. 700.00

Testing Charges per Man-Hour are : Rs. 300.00

Hence Complete Testing Charges for the product are : $(4.5 \times 300) + 371 + 700 = 2421.00$
Rounded off to 2450.00

Submitted for approval please.

(Rajeshri Nagvekar)
Laboratory Officer

OIC (Chem) – Testing Charges may please be approved.

HWROL

HLPPD