

गुणवत्ता मूल्यांकन प्रयोगशाला, स्पाइसेस बोर्ड, नरेला दिल्ली/ Quality Evaluation Laboratory, Spices Board, Narela Delhi				
उपभोक्ता- नमूनों के विश्लेषण के पूरा होने के लिए अपेक्षित विश्लेषणात्मक शुल्क, न्यूनतम मात्रा और दिनों की संख्या दिखाने वाले विभिन्न पैरामीटरों पर विश्लेषण का विवरण। Details of the Analysis on various parameters showing the analytical charges, minimum quantity and number of days required for completion of analysis of customer samples.				
क्रम सं. SI No	विश्लेषण का नाम/ Name of Analysis	ग्राम में अपेक्षित न्यूनतम मात्रा Min. Qty. Reqd. in Gm	शुल्क(रुपए में) Charges (Rs.)	अपेक्षित दिनों की संख्या ¹⁰ No of Days Required
भौतिक - रासायनिक विश्लेषण / PHYSICO-CHEMICAL ANALYSIS				
1	Agmark specifications	500	*	>
2	ASTA specifications	500 / 250X 10 Nos ***	*	1
3	Acid insoluble ash	250	450	3
4	Alcohol soluble extract	250	300	3
5	Bulk density / Litre weight of spices	1000	300	1
6	Capsaicin - HPLC method (%/SHU)	100	1800	4
7	Chromate test (Qualitative)	100	350	2
8	Cold water soluble extract	100	350	4
9	Colour value (ASTA METHOD)	100	500	3
10	Crocine	10	1000	2
11	Curcumin (ASTA METHOD)	100	600	3
12	Excreta, mamalian	500/250	350	1
13	Excreta, others	500/250	350	1
14	Extraneous / foreign matter in cumin	250	385	1
15	Insect defiled / infested	500 / 250	350	1
16	Light berries	250	350	1
17	Moisture (ASTA METHOD)	250	450	2
18	Mould (Physical)	250	350	1
19	Non - volatile ether extract	100	550	6
20	Oleoresin (EDC extractables)	100	500	5
21	Oleoresin(EDC extractables in Black Pepper)[ISO 1108 Method]	100	500	5
22	Other Seeds	100	385	1
23	Other Seeds in Cumin	250	385	1
24	Picrocrocine	10	1000	2
25	Piperine (ASTA METHOD)	100	1000	3
26	Piperine content[ISO 5564 Method]	100	1000	3
27	Safranal	10	850	2
28	Total ash	100	450	3
29	USFDA specifications	500/250x10 nos	*	6
30	Volatile oil	200	450	3
31	Water soluble ash	100	550	4
32	Whole insects,dead (by count)	250	350	1

Authorized By DN_ALFEENA	Page No 1 of 3	Issue No. 39	Issue Date 3/13/2018
------------------------------------	--------------------------	------------------------	--------------------------------

गुणवत्ता मूल्यांकन प्रयोगशाला, स्पाइसेस बोर्ड, नरेला दिल्ली/ Quality Evaluation Laboratory, Spices Board, Narela Delhi				
उपभोक्ता- नमूनों के विश्लेषण के पूरा होने के लिए अपेक्षित विश्लेषणात्मक शुल्क, न्यूनतम मात्रा और दिनों की संख्या दिखाने वाले विभिन्न पैरामीटरों पर विश्लेषण का विवरण। Details of the Analysis on various parameters showing the analytical charges, minimum quantity and number of days required for completion of analysis of customer samples.				
क्रम सं. SI No	विश्लेषण का नाम/ Name of Analysis	ग्राम में अपेक्षित न्यूनतम मात्रा Min. Qty. Reqd. in Gm	शुल्क(रुपए में) Charges (Rs.)	अपेक्षित दिनों की संख्या No of Days Required
अवशिष्ट विश्लेषण /RESIDUAL ANALYSIS				
33	Aflatoxin(B1,B2,G1,G2) [HPLC -METHOD]	250	2970	3
34	Mineral oil in Black Pepper	500	600	2
35	Ochratoxin A [HPLC-METHOD]	250	3000	3
36	Sudan Dye - (I,II,III,IV) HPLC method	100	2640	2
37	Sudan - Dye (I,II,III & IV)[LC-MS/MS METHOD]	100	3300	2
38	Synthetic Dyes II (Sudan Red 7b,Sudan Orange G, Para Red,Rhodamine B and Butter Yellow (LC-MS/MS METHOD))	100	3000	2
39	Synthetic Dyes II - Single compound(any of the above)	100	1800	2
40	¥Ethylene oxide	100	2750	4
MICROBIOLOGICAL ANALYSIS				
41	Aerobic Plate Count	100	600	3
42	Aerobic Spore Count	100	600	4
43	Coliforms	100	550	5
44	E.coli	100	900	8
45	E.coli(AOAC Method)	100	900	2
46	Mould	100	500	6
47	Salmonella (FDA BAM)	375	1700	8
48	Salmonella(AOAC OMA Method)	375	1870	3
49	Total Viable Count(AOAC Method)	100	900	2
50	Yeast	100	500	6
51	Yeast and Mould	100	500	6
52	Yeast and Mould (AOAC Performance Tested)	100	1200	3
Authorized By DN_ALFEENA		Page No 2 of 3	Issue No. 39	Issue Date 3/13/2018

गुणवत्ता मूल्यांकन प्रयोगशाला, स्पाइसेस बोर्ड, नरेला दिल्ली/ Quality Evaluation Laboratory, Spices Board, Narela Delhi

उपभोक्ता- नमूनों के विश्लेषण के पूरा होने के लिए अपेक्षित विश्लेषणात्मक शुल्क, न्यूनतम मात्रा और दिनों की संख्या दिखाने वाले विभिन्न पैरामीटरों पर विश्लेषण का विवरण।

Details of the Analysis on various parameters showing the analytical charges, minimum quantity and number of days required for completion of analysis of customer samples.

क्रम सं. SI No	विश्लेषण का नाम/ Name of Analysis	ग्राम में अपेक्षित न्यूनतम मात्रा Min. Qty. Reqd. in Gm	शुल्क(रुपए में) Charges (Rs.)	अपेक्षित दिनों की संख्या No of Days Required
-------------------	-----------------------------------	--	----------------------------------	---

- फॉर्म संख्या 75 को 15-09-2023 को संशोधित किया गया, जिसमें ₹ के तहत दिए गए पैरामीटर ईटीओ को जोड़ा गया और सात मापदंडों (क्रम संख्या 14,23,33,37 और 48) के लिए शुल्क में संशोधन किया गया।
1.Form no 75 Revised as on 15-09-2023 with addition of Parameter ETO given under ₹ and revision in charges for five parameters (SI no.14, 23, 33,37and 48).
- एओएसी विधि / एओएसी प्रदर्शन परीक्षण टेम्पो(TEMPO) विधि द्वारा सूक्ष्मजीव विज्ञानी पैरामीटर (स्वचालित, तेज़ विश्लेषणात्मक, मान्य विधियाँ जो अंतरराष्ट्रीय स्तर पर स्वीकृत हैं)। एओएसी विधि पर अधिक तकनीकी जानकारी के लिए कृपया इ-मेल आईडी sbqel@indianspices.com में संपर्क करें।।
2.Microbiological parameters by AOAC method/AOAC Performance tested TEMPO method (Automated, fast analytical, validated methods which are internationally accepted).For further technical details on AOAC Method, please contact email ID sbqel@indianspices.com ,
- ईएसएस (एक्सपोर्ट सपोर्ट सिस्टम) में बदलाव के अनुरूप क्वाडमास में विश्लेषणात्मक शुल्क 21-02-2023 से संशोधित। सरकारी मानकों के अनुसार सेवा कर @18% अतिरिक्त शुल्क लिया जाएगा।
3.Analytical Charges updation in Quadmas in line with changes in ESS (Export Support System) with effect from 21-02-2023.Service tax @18.0% will be charged extra as per Government norms
- >एक-एक मसालों के लिए पैरामीटरों की संख्या और नमूनों की संख्या पर निर्भर करता है/
4.> Depends on the number of parameters for individual spices and number of samples.
- प्रत्येक मसाले के लिए निर्दिष्ट पैरामीटर के आधार पर शुल्क।
5. Charges based on the parameter specified for each spices.
- ***एएसटीए / यूएसएफडीए पैरामीटरों के विश्लेषण के मामले में, कालीमिर्च, अदरक, हल्दी आदि जैसी भारी वस्तुओं के लिए नमूना आकार न्यूनतम 500ग्राम और मिर्च और बीजीय मसालों जैसी कम घनत्व वाली वस्तुओं के लिए 250 ग्राम होना चाहिए।
6.***In the case of analysis for ASTA / USFDA parameters, sample size should be a minimum of 500 g for heavier items like pepper, ginger, turmeric etc. and 250 g sample for low density items like chill and seed spices.
- विश्लेषण के लिए आवश्यक दिनों में विश्लेषण के लिए नमूनों की अंतर्वाह के आधार पर वृद्धि होगी।
7.The days required for the analysis will increase depending on the inflow of the samples for analysis.

नमूने वैज्ञानिक सी, गुणवत्ता मूल्यांकन प्रयोगशाला, मसाला बोर्ड, सेक्टर ए7, प्लॉट नंबर 5, नरेला, दिल्ली-110040,
Email-sbqelnarela@gmail.com , को भेजे जा सकते हैं।

The samples may be sent to the Scientist C, Quality Evaluation Laboratory, Spices Board, Sector A7, PlotNo.5, Narela, Delhi-110040. Email-sbqelnarela@gmail.com

Payment can be made through either NEFT or RTGS to the following Bank Account;
Account No:7176002100002345
Punjab national bank
Branch: Vennala, Ernakulam
I F S Code: PUNB0717600

Authorized By	Page No	Issue No.	Issue Date
DN_ALFEENA	3 of 3	39	3/13/2018