

Denumirea indicilor	Unitatea de măsură	DN la metoda de încercări	Indicii conform DN	Rezultatele încercărilor		
				mostra 1	mostra 2	mostra 3
Indicii fizico-chimici:						
Fracția masică de umiditate	%	GOST 28561-90 p.2	max. 23,0	20,2	-	-
			max.35,0	-	31,4	34,0
Conținutul acidului sorbic	mg/kg	5.1/PL-3/12 (SM ISO 22855:2016)	1000	-	903	85
Indicii microbiologici:						
Microorganisme mezofile aerobe și facultativ anaerobe, UFC în 1,0 g de produs		SM EN ISO 4833-1:2014	max. 5,0 x 10 ⁴	2,6 x 10 ²	-	-
			max. 5,0 x 10 ³	-	<1,0 x 10 ¹	-
Bacterii coliforme în 0,1 g de produs		SM ISO 4831:2010 p.9.1	nu se admit	nedetectat	nedetectat	-
Microorganisme patogene, inclusiv Salmonella, în 25 g de produs		SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admit	nedetectat	nedetectat	-
Mucegaiuri, UFC în 1,0 g produs		SM SR ISO 21527-2:2014	max. 5,0 x 10 ²	<1,0 x 10 ¹	-	-
			max. 2,0 x 10 ²	-	<1,0 x 10 ¹	-
Drojdii, UFC în 1,0 g de produs		SM SR ISO 21527-2:2014	max. 5,0 x 10 ²	<1,0 x 10 ¹	-	-
			max. 1,0 x 10 ²	-	<1,0 x 10 ¹	-
Caracteristici organoleptice:						
Aspectul și consistența	- prune uscate cu sau fără sîmburi, fără impurități minerale și semne de mucegai;					
Culoarea	- neagră cu nuanță albăstrie;					
Gust și miros	- tipice prunelor uscate, fără gust și miros străin.					

Notă: Prin decizia sa expertul OC confirmă, că buletinul de analiză conține rezultatele încercărilor mostrelor în LÎ, prelevate dintr-un lot concret de produse.

* - Document normativ anulat la nivel național.

Conducătorul Organismului de certificare



Liliana POTORAC

Expert OC

Ina VACARENCO

L.Ș.