

M3

# Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Chișinău, str. Cocea 28; fax +373 22 74 85 11; tel. 22 218 442; e-mail: lfpacme@cmac.md

## RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 3831-C din 07 iulie 2023



Denumirea produselor, ambalarea, volumul partidei, data fabricării, termen de valabilitate

1. Producătorul
2. Solicitantul
3. Documente de însoțire
4. Locul prelevării probei
5. Prezentat de către
6. Cantitatea probei
7. Data primirii probelor
8. Scopul încercărilor
9. Documente normative (DN)

Struguri alb

Import Italia

"DORVIC GRUP" SRL, r-ul Anenii Noi, s. Calfa

Cererea Nr. 1309 din 03.07.2023

"DORVIC GRUP" SRL

Solicitant

1,0 kg

03 iulie 2023

Data începerii încercărilor 03.07.2023

Data finisării încercărilor 07.07.2023

Pe contract

HG nr. 1191 din 23.12.10, RSanexa 2 punctele: 21, 35, 38, 51, 52, 59, 61, 64, 70, 79, 82, 84, 95, 112, 130, 142, 143, 146, 160, 177, 185, 186, 200, 237, 219, 241, 248, anexa 3 punctul 160 și capitolul III, punctul 8, litera b.

### REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{k=2}$ $P=95\%$
<b>Caracteristici cromatografice</b>				
Bifentrin, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 15662:2018)	0,2	<0,01	-
Bitertanol, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 15662:2018)	0,01	<0,01	-
Cipermetrin, (sumă de izomeri) mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 15662:2018)	0,5	<0,01	-
Ciproconazol, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 15662:2018)	0,2	<0,01	-
Clorotalonil, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 15662:2018)	1	<0,01	-
Clopirifos, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 15662:2018)	0,5	<0,01	-
Deftametrin, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 15662:2018)	0,2	<0,01	-
Diazinon, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 15662:2018)	0,01	<0,01	-
Difenoconazol, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 15662:2018)	0,01	<0,01	-
Dimetomorf, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 15662:2018)	0,5	<0,01	-
Etofenprox, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 15662:2018)	3	<0,01	-
Fenvalerat și Efenvalerat (sumă de izomeri), mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 15662:2018)	5,0	<0,01	-
Fenoxicarb*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 15662:2018)	0,02	<0,01	-
Flutriafol, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 15662:2018)	1	<0,01	-
Imazail, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 15662:2018)	0,05	<0,01	-
Kresoxim- metil, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 15662:2018)	0,02	<0,01	-
Lambda-Cihalotrin, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 15662:2018)	1	<0,01	-
Lufenuron, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 15662:2018)	0,2	<0,01	-
Penconazol, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 15662:2018)	1	<0,01	-
Piridaben, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 15662:2018)	0,2	<0,01	-
Pirimicarb, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 15662:2018)	0,5	<0,01	-
Propiconazol, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 15662:2018)	1,0	<0,01	-
Tebuconazol, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 15662:2018)	0,05	<0,01	-
Triadimefon mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 15662:2018)	2	<0,01	-
Trifluralin, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 15662:2018)	2	<0,01	-
Tetradifon, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 15662:2018)	0,1	<0,01	-
Permetrin, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 15662:2018)	2	<0,01	-
Vinclozolin, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 15662:2018)	0,01	<0,01	-
	5.1/PL-3/04 (SM EN 15662:2018)	5,0	<0,01	-

\* Nota: Metoda Ipesticid nu este declarată în DA

Responsabili de încercări:

Sef de laborator

S. Paiu

L. Gogu

Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client

Atenție producătorilor și organelor de control

Copia Raportului de încercări nu este valabilă fără originalul semnăturii și a ștampilei laboratorului de încercări care l-a eliberat.

Prezentul Raport de încercări nu poate fi reprodus sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care l-a eliberat.

CMAC Chișinău  
Cod: 5/F - MSM-20



