



RAPORT
a încercărilor de laborator
 ОТЧЕТ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

Nr. 1281 din „05 „ 03 2020

1. Denumirea întreprinderii, organizația (beneficiar) SC „HIPERTEH” SRL
 Наименование предприятия, организации (заявитель)
2. Adresa juridică Chișinău, str. Pușkin, 44
 Юридический адрес
3. Denumirea mostrei, data producerii Sertar din dulap mix
 Наименование образца (пробы), дата изготовления
4. Producătorul (firma, organizația, instituția) SC „HIPERTEH” SRL
 Изготовитель (фирма, предприятие, организация)
- Țara Republica Moldova
 страна
5. Data și ora prelevării 10 ora 00 min „28” 02 2020
 Время и дата отбора час мин
- N.P.P. funcția Mostra a fost prelevată de solicitant
 Ф.И.О., должность
- Condițiile de transportare auto
 Условия доставки
- Livrat în LIA 11 ora 30 min „28” 02 2020
 Доставлен в ИЛЦ час мин
6. Date suplimentare
 Дополнительные сведения
7. D.N. la producție DNT a producătorului
 НД на продукцию
8. D.N. privind reglementarea volumului cercetărilor de laborator și aprecierea lor
 НД регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку IM 16371-93, HG nr.913 din 25.07.2016

Nr. d/o № п/п	Parametrii cercetați Определяемые показатели	Rezultatele cercetărilor, unități de măsură Результаты исследований Единицы измерения	Incertitudinea de măsurare Неопределенность измерения	Nivelul maxim admisibil, unități de măsură Величина допустимого уровня	DN a metodelor de investigare НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6

I. Analiza chimică cantitativă:
 КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

Mostra a sosit 12 ora 00 min „28” 02 2020
 Образец поступил час мин

Codul 1281.1.1.1.20
 Код

Nr. de înregistrare 13 în registru 13 procesului – verbal din 05.03.2020
 Регистрационный в журнале №. протокола испытаний

1.	Alcool metilic	<0,1 mg/m ³		0,5 mg/m ³	SM SR EN ISO 16017-1:2012
2.	Fenol	<0,001 mg/m ³		0,003 mg/m ³	RD 52.04.186-89
3.	Amoniac	<0,01 mg/m ³		0,04 mg/m ³	IM 1637
4.	Aldehidă formică	<0,003 mg/m ³		0,01 mg/m ³	IM 3917

Semne organoleptice:

***Miros 0 baluri (N5 baluri)**

N.PP, funcția persoanei responsabile de oformarea raportului dat
Ф.И.О. должность лица ответственного за оформление данного протокола

Șt.Constantinovici, medic igienist

Concluzie Заключение

Proba investigată corespunde cerințelor IM 16371-93, HG nr.913 din 25.07.2016 la parametrii cercetați.

Amendament:

Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a rezultatului.

Примечание: Результат распространяется только на анализируемую пробу. Частично воспроизведение результата строго запрещено

*** - Parametrii cercetați nu sunt incluși în Domeniul de acreditare CÎL aprobat MOLDAC**

*** - Определяемые показатели не включены в Область аккредитации ИЛЦ MOLDAC**

Nume, prenume, funcția Șef Direcție diagnostic de laborator în sănătate publică **Aia HALACU**
Ф.И.О., должность



№	Substanță	Unitate de măsură	Rezultat	Limită maximă admisibilă
1	Alcool metilic	mg/ml	< 0,1	< 0,1
2	Fenol	mg/ml	< 0,001	< 0,001
3	Amoniac	mg/ml	< 0,01	< 0,01
4	Aldehidă formică	mg/ml	< 0,003	< 0,003

№	Substanță	Unitate de măsură	Rezultat	Limită maximă admisibilă
1	Alcool metilic	mg/ml	< 0,1	< 0,1
2	Fenol	mg/ml	< 0,001	< 0,001
3	Amoniac	mg/ml	< 0,01	< 0,01
4	Aldehidă formică	mg/ml	< 0,003	< 0,003