

RAPORT
a încercărilor de laborator
 ОТЧЕТ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
 Nr. 270 din „31” 01 2022

1. Denumirea întreprinderii, organizația (beneficiar) „CERTMATCON” SRL
 Наименование предприятия, организации (заявитель)
2. Adresa juridică Chișinău, str. Uzinelor, 4/2. of.4
 Юридический адрес
3. Denumirea mostrei, data producerii Grund universal ”Baumit”
 Наименование образца (пробы), дата изготовления
4. Producătorul (firma, organizația, instituția) SC BAUMIT ROMÂNIA COM SRL
 Изготовитель (фирма, предприятие, организация)
 țara România
 страна
5. Data și ora prelevării 10 ora 00 min ”24” 01 2022
 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 LÎA 11 ora 30 min ”24” 01 2022
 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 HG 913/2016
 НД регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку

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

Nota 1: La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea de calcul extinsă cu coeficientul de acoperire $k=2$ și nivelul de încredere 95%, care nu include incertitudine de eșantionare.

Nota 2: Rezultatul eliberat (<LOQ)- rezultatul este mai mic decât limita de quantificare a metodei de utilizate

I. Analiza chimică cantitativă :
 КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

Mostra a sosit 12 ora 00 min ”24” 01 2022
 Образец поступил час мин

Codul 270.1.1.1.22
 Код

Nr. de înregistrare 3 în registru Nr. 3 procesului – verbal din 31.01.2022
 Регистрационный в журнале №. протокола испытаний

1	2	3	4	5	6
1.	Plumb*	0,5 mg/kg			GOST R 50279.10-92
2.	Metilmetacrilat	<0,05 mg/m ³		0,1 mg/m ³	SM SR EN ISO 16017-1:2012
3.	Butilmetacrilat	<0,1 mg/m ³		0,15 mg/m ³	SM SR EN ISO 16017-1:2012

Semne organoleptice: *Miros 0 baluri

N.P.P. funcția persoanei responsabile de oformarea raportului dat Șt.Constantinovici, medic igienist
 Ф.И.О. должность лица ответственного за оформление данного протокола

Concluzie Заключение Proba investigată corespunde cerințelor Reglementărilor tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produsele pentru construcții HG 913/2016 la parametrii cercetați.

Amendament:

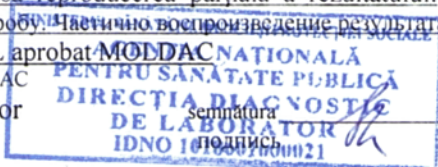
Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a rezultatului.

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

*- Parametrii cercetați nu sunt incluși în Domeniul de acreditare CÎL aprobat MOLDAC NAȚIONALĂ pentru SĂNĂTATE PUBLICĂ

*- Определяемые показатели не включены в Область аккредитации ИЛЦ MOLDAC

Autorizat, Nume, prenume, Șef direcție diagnostic de laborator
 Ф.И.О., должность



Olga Burduniuc