



„CIPC INCERC TEST” SRL
Adresa juridică: mun. Chișinău, bd. Dacia, 38, ap. 336
Sediu: mun. Chișinău, str. Varnița, 16/1.
tel. + (373) 79 067 999, email: cipcincercetest@gmail.com



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 27 din 07.04.2022

Solicitantul/Agentul economic: SRL „METEOR”
Satul Chetrosu, r-ul Anenii Noi, Republica Moldova.

Numărul și data cererii: Nr. 27 din 28.02.2022

Denumirea probei: Elemente pentru zidărie de beton celular autoclavizat:

Numărul și descrierea probei intrate în laborator: 27.1. BCA (l = 600 mm, b = 100 mm, h = 300 mm);
27.2. BCA (l = 600 mm, b = 150 mm, h = 300 mm);
27.3. BCA (l = 600 mm, b = 200 mm, h = 300 mm);
27.4. BCA (l = 600 mm, b = 240 mm, h = 300 mm);
27.5. BCA (l = 600 mm, b = 400 mm, h = 300 mm).

Producătorul: „METEOR” SRL

Locul de eșantionare a probei: Depozit, satul Chetrosu, r-ul Anenii Noi, Republica Moldova.

Numărul și data actului de eșantionare: Nr. 2 din 28.02.2022

Responsabilul privind eșantionarea: DANUȚA Roman, reprezentant al SRL „METEOR”

Documentul normativ privind eșantionarea: SM EN 771-4+A1:2016

Prezentat de către: DANUȚA Roman, reprezentant al SRL „METEOR”

Scopul încercărilor: Determinarea parametrilor produselor pentru menținerea constanței performanței

Locul efectuării încercării: CÎ „CIPC INCERC TEST” SRL
Str. Varnița 16/1, mun. Chișinău, Republica Moldova

Perioada efectuării încercării: 28.02.2022- 07.04.2022

Documentul normativ - metoda de încercare: SM EN 772-16:2015, SM SR EN 772-13:2013, SM EN 772-1+A1:2017, SM SR EN 1052-3:2011/A1:2011, SM EN 1745:2020, *I-Elemente Zidărie (F).

Documentul normativ - cerința tehnică: SM EN 771-4+A1:2016. Specificații ale elementelor pentru zidărie. Partea 4: Elemente pentru zidărie de beton celular autoclavizat.

Echipamentul folosit pentru încercări: Termometru digital tip UT-890 C (CE – nr. MD-10 3.4-191/2022 din 14.03.2022);
Aparat de cântărit tip BSN-15/30 (CE – nr. MD 10 3.2-182/2022 din 15.03.2022);
Etuvă de uscarea tip LT-G0203 (CE – nr. MD 10.3.4-1071/2021 din 15.07.2021);
Presă hidraulică Tip II-125 (CE – nr. MD 10 3.2-673/2021 din 06.07.2021);
Șubler mecanic tip IIII1 (CE – nr. MD 10 3.5-135/2022 din 14.03.2022);
Riglă metalică, tip Nr. 8 (CE – nr. MD 10 3.5-292/2021 din 01.09.2021);
Frigider CHEЖ tip MJK 500 (Proces verbal nr. 13 din 10.02.2022);
Rezervor de apă cu termostat (Proces verbal nr. 9 din 10.02.2022).

Condițiile de mediu: Temperatura aerului, °C 20
Umiditatea relativă, % 54

