

Laborator de încercări chimic-tehnologic
MD 2028, or. Chișinău, str. Academiei, 3.
Tel/fax: +(373 22) 73-93-75



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr.0177/e

03.06.2020

Eșantioanele pentru încercări au fost prezentate de către

OC PGSP din partea clientului „Lozmingal Grup” S.R.L., MD-3221, str. Degtear, 20, s. Lozova, m. Strășeni

denumirea completă a solicitantului, adresa, telefon
în baza Cerere nr.0217 C din 19.05.2020, Raport de prelevare nr. 007 din 22.05.2020

pentru a stabili conformitatea cu cerințele:

SM 259:2005
titlul DN de referință pentru produsul supus încercării

Data primirii eșantioanelor: 22.05.2020
Perioada desfășurării încercărilor: 22.05.2020-03.06.2020
Data finalizării încercărilor: 03.06.2020

Cantitatea probei/contraprobei: 6,5 kg /---
Scopul încercărilor: certificare
Produsul: CĂRBUNE
Sortimentul: Antracit,marca „AS”(6-13)mm

Condiții de mediu:
Temperatura: (22±3) °C Presiunea: (99±2,0) kPa

Rezultate

Nr.	Denumirea caracteristicii	Indicele DN al metodei de încercare	Valori conform DN			Valori efective	Echipamen
			Cărbune concentrat	Cărbune neconcentrat sortat	Cărbune brut, produs intermediar, steril primar, șlam /cărbune brun		
1.	Conținutul de cenușă A ^s , %, max -huilă și antracit -cărbune brun	SM ISO 1171:2014	29,00 34,00	38,00 38,00	45,00 45,00	9,91 ---	Capet de calitate Naberierni model: L.N.V.11.H41 N.337632
2.	Fracția masică a umidității totale în regimul de lucru al combustibilului W ^t , %, max	GOST 11014-2001 (ANULAT)	10,5			4,2	Metoda gravimetrică: Solu PDL-EK N.5V S5F161256
3.	Norma medie a puterii calorice inferioare a combustibilului de lucru, MJ/kg (kcal/kg)	GOST 147-95 (ANULAT)	20.725 (4950)		18.422 (4400) 13.400 (3200)	28.880 (6900)	Calorimetru B-05 M N.2084
4.	Fracția masică de sulf total S ^v , %, max	SM ISO 334:2014 PSI-LAB-11-04 ed 1/07.03.16	2,80	3,00	4,30	1,33	Calorimetru B-05 M N.2084 Vezelă chimic

Concluzii despre conformitate

Șef laborator:

Nume, prenume Gh. Zaiin

Semnătura

Gh. Zaiin



1. Rezultatele încercărilor se referă doar la eșantioanele supuse încercării.
2. Prezentul raport nu poate fi reprodus integral sau parțial fără aprobarea scrisă a laboratorului de încercări.
3. Datele de pe acest raport pot fi utilizate în scopuri externe numai dacă sunt însoțite de o scrisoare extinsă cu nivelul de încredere în rezultat.
4. Parametrii necorespunzători la încercare se identifică prin simbolul "X".
5. Subconținutul acestui raport este proprietatea exclusivă a laboratorului de încercări.